

Jahn

Kennzeichnungen

13



Schilder

Ihre Ansprechpartner

Fa. Jahn Zentrale 0 70 44/96 16-0 info@jahn-etiketten.de
Fa. Jahn Fax-Nr. 0 70 44/96 16-19

Lagerprogramm

Frau Ballier 0 70 44/96 16-13 m.ballier@jahn-etiketten.de
Frau Müller 0 70 44/96 16-14 e.mueller@jahn-etiketten.de
Frau Leitenberger 0 70 44/96 16-15 s.leitenberger@jahn-etiketten.de

Eloxierte und geätzte Schilder, Metallphoto, Siebdruck

Frau Müller 0 70 44/96 16-14 e.mueller@jahn-etiketten.de
Frau Leitenberger 0 70 44/96 16-15 s.leitenberger@jahn-etiketten.de

Gravur- und Laserschilder

Herr Shala 0 70 44/96 16-82 m.shala@jahn-etiketten.de

Etiketten

Herr Weps 0 70 44/96 16-22 t.weps@jahn-etiketten.de
Herr Bauer 0 70 44/96 16-21 w.bauer@jahn-etiketten.de
Frau Mundenast 0 70 44/96 16-28 s.mundenast@jahn-etiketten.de
Frau Emanuele 0 70 44/96 16-26 n.emanuele@jahn-etiketten.de
Fax-Nr. 0 70 44/96 16-29

Qualität ist kein Zufall

Jahn Industrieschilder / Etiketten GmbH
ein starkes Team mit guten Ideen

Seit 1971 ist die Firma Jahn Industrieschilder / Etiketten GmbH als zuverlässiger Produzent von qualitativ hochwertigen Industrieschildern, Etiketten und Kennzeichnungen - Systemen bekannt.

Auch der neue Katalog 2013 bietet ein umfangreiches Lagerprogramm an Etiketten und Schildern. Für Ihre Sonderwünsche gibt es maßgeschneiderte Lösungen.

Modernste Fertigungstechnologien ermöglichen uns ein schnelles und flexibles Umsetzen Ihrer Wünsche in den unterschiedlichsten Ausführungsarten

- Gravieren
- Eloxaldruck
- Lasergravuren
- Siebdruck
- Flexodruck
- Hochdruck
- Wasserloser Offsetdruck
- Digitaldruck
- Heißprägung

Rufen Sie an. Wir nehmen uns gerne Zeit für eine individuelle, fachlich fundierte Beratung, denn Qualität ist kein Zufall.

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit.

Ihr Jahn - Team



Inhaltsverzeichnis

	ab Seite
A	
Abfalltrennung	57
Aushänge	81 + 82
B	
Betriebskennzeichnungen	88 - 90
Blindschaltbilder (Symbole)	30
Blitzpfeile	2
Bodenmarkierung	52
Brandschutzkennzeichnungen nach DIN	74 - 80
Buchstaben	53 - 55
C	
CAB 3 Kennzeichnungssystem	98 - 104
CE Kennzeichnung	32
Computer - geschnittene Buchstaben	56
D	
Drehrichtungspfeile	33
Duplix Kennzeichnungssystem	102 - 104
E	
EDV-Etiketten	108
Edelstahlschilder	133
Einlegeschilder für Schilderträger	129
Elektrotechnik, Warn- und Hinweisschilder	2 - 25
Eloxierte Schilder	140 ff
Erdungszeichen	20
Etiketten für Laserdrucker	111, 113 + 114
Etiketten für Matrixdrucker	110
Etiketten für Thermotransferdrucker	115 + 116
Etiketten Sonderanfertigungen	123 ff
Etikettenspender	125
F	
Fluchtwegbeschilderung	83 ff
G	
Gebäudekennzeichnung	88 + 91
Gebotszeichen	60 - 62
Gefahrstoffkennzeichnung	48 - 51
Gerätekennzeichnungen	28 + 29
Gestanzte Buchstaben und Zahlen	54 + 55
Gewebe-Etiketten	109 + 110
Grafoplast Kennzeichnung	93 - 97
Gravierte Schilder	127 ff
Grundbesitzkennzeichnung	91
Grundplaketten	35

Inhaltsverzeichnis

	ab Seite
H	
Halteverbot	92
Hochspannung	2 - 4, 6 ff
I	
Inventarschilder	23
K	
Kabelbinder	105
Kabelmarkierer	110 - 112
Kerbnägel	131
Kerbzange	37
Klebepunkt	42
Kombischilder mit Gebotszeichen	62
Kombischilder mit Verbotzeichen	66
Kombischilder mit Warnzeichen	3
L	
Langnachleuchtende Kennzeichnungen	74 - 76, 83 - 87
Laserdrucketiketten	113 + 114
Lasergravuren	128 ff
Laserschilder	71 + 72
Leerschilder Aluminium	129 + 130
Leerschilder Kunststoff	137 + 138
Leerschilder Hart-PVC	106 + 107
Leer-Ronden	131
Leistungsschilder	24
Leiterkennzeichnungen	20 - 21
Lochzangen	37
M	
Markierungsbänder	52
Markierungspunkte	42
Markierungsstifte	106
Maschinenschilder	24
Metallphotoschilder	133
N	
Not-Aus Kontrastunterlagen	22
P	
Parkplatzschilder	92
Prüfetiketten - Laminierer	36
Prüfetiketten	35 - 40
Q	
Qualitätsmanagement	41

Inhaltsverzeichnis

	ab Seite
R	
Rauchverbotsschilder	63 + 66
Rettungszeichen	83 - 87
Rettungswege	83 + 87
Richtungspfeile	33
Rohrleitungskennzeichnungen	46 + 47
Rohrpfosten und Montageset	92
S	
Schmalbandrolle	55
Selbstklebende Bänder	52
Selbstklebende Buchstaben und Zahlen	53
Selbstklebende Etiketten Sonderanfertigungen	118 ff
Sicherheitsaushänge	81 + 82
Siebdrucketiketten	118 ff
Siebdruckschilder	133
S-Haken	131
Stromkreisbezeichnungen	25
T	
Tastenzusatzschilder	129
Typenschilder	24
Thermotransferdrucketiketten	115 + 116
U	
Umweltschutzkennzeichnung	57
Unfallverhütungsvorschriften	81 + 82
V	
VDE-Bestimmungen	81
Verteiler- und Stromkreiskennzeichnungen	25
Verbotszeichen	63 - 66
Verpackungskennzeichnung	44 - 45
W	
Warn- und Hinweisschilder, deutsch	6 - 8
Warn- und Hinweisschilder, mehrsprachig	9 - 13
Warnzeichen	67 - 70
Wartungsanhänger	4
Z	
Zahlen und Buchstaben gestanzt	54
Zahlen- und Buchstabenetiketten	53
Zutrittsverbote	88

Bitte beachten!

Sie können Ihre Preise pro Schild durch die Abnahmemenge selbst beeinflussen. Jeder Artikel unseres Lagerprogramms ist einer Preisstafel (PS) zugeordnet.

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
32 x 12	05/149 F	23,50	%	32
52 x 26	05/148 F	30,30	%	11

A = Aluminium
 F = Folie selbstklebend
 K = Kunststoff

AN = Aluminium nachleuchtend
 FN = Folie nachleuchtend

Welcher Rabatt sich ergibt, ist am unteren Bereich der Katalogseite hinterlegt.

PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 300 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 3000 St	
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %	
PS 32	100 St	ab 300 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 3000 St	ab 5000 St	ab 10000 St
	0 %	- 9 %	- 18 %	- 27 %	- 36 %	- 45 %	- 54 %

Achtung! Rote Zahlen im "PS-Feld" = kleinste Verpackungseinheit (VPE)

Mindestbestellwert 25 €

Lieferung, Verpackung, Transport und Versicherung der Ware werden zu den jeweils günstigsten Tarifen unserer Beförderer berechnet. Für Express-Versand oder Auslandssendungen gelten besondere Tarife.

Zahlung 10 Tage 2 %, 30 Tage netto

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, Stand Januar 2012.

Rückgaberecht: Unbeschädigte Lager-Ware wird, nach Rücksprache, innerhalb von 10 Tagen zurückgenommen. Hierfür berechnen wir 10 % Retourkosten. Ein Rückgaberecht für Sonderanfertigungen, d.h. für Produkte die nach Angaben der Kunden gefertigt wurden, besteht nicht.

Elektrotechnik



Auf uns können Sie bauen!

Aktualisierung !!

Bei Änderungen von bestehenden Normen und Vorschriften werden unsere Lagerprodukte den neuen Normen und Vorschriften angepasst!

Die ausgelieferten Produkte können sich dann von den im Katalog abgebildeten Schildern und Etiketten unterscheiden.

Elektrotechnik

Sicherheitsbilder nach BGV A8/DIN 40 008

09 40 802
09 41 2 8022

09 404 1 0 8022



Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung
Ausschnitt = Kunststoff - Stärke mit 2 Schichten

St, mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
8	01/5008 F	10,00	%	30	100	01/5007 F	44,85	%	11
12,5	01/5005 F	10,00	%	30	200	01/5004 A	2,85	1	70
25	01/5004 F	17,85	%	32	200	01/5003 F	5,40	1	50
25	01/5004 A	82,00	%	20	200	01/5001 K	3,05	1	70
50	01/5003 F	25,00	%	11	315	01/5000 F	5,50	1	70
50	01/5003 A	71,00	%	20	315	01/5000 A	7,15	1	70
100	01/5002 A	136,00	%	20					

F = Folie selbstklebend, Stk 200 mit Stk mit Selbstklebklebung



St, mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	Rollenweite
25	01/5004 R	74,80	1	60	1 Rolle (=1000 St)
50	01/5003 R	51,20	1	60	1 Rolle (= 500 St)
100	01/5002 R	80,65	1	60	1 Rolle (= 500 St)

PVC - Folie selbstklebend ohne Schutzbeschichtung
Belag: Energieeffizienzklasse, strichlos, RDE geprüft

Kombischilder

mit Warnzeichen nach BGV A8 aus der betrieblichen Praxis



Hochspannung
Lebensgefahr

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
105 x 124	01/0205 F	1,40	1	70
210 x 245	01/0206 F	3,70	1	70
210 x 245	01/0207 F	5,40	1	70
210 x 245	01/0208 A	6,70	1	70



Achtung Kabel!

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
210 x 245	01/1208 F	4,80	1	70



Lebensgefahr

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
210 x 245	01/0205 A	6,70	1	70



Vorsicht
Kabel unter Spannung

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
210 x 245	01/1201 F	4,80	1	70



Elektrischer
Betriebsraum

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
210 x 245	01/1205 A	6,70	1	70
210 x 245	01/1205 F	4,35	1	70



Elektr. Einrichtungen
Zugang Verboten

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
210 x 245	01/1204 F	4,35	1	70



Acht bei ungeschützten
Spezialkabel unter Spannung

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
210 x 245	01/1201 F	5,30	1	70



Achtung
Hochvolt!

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
105 x 124	01/1207 F	1,40	1	70
210 x 245	01/1207 F	3,70	1	70

Hochspannung Lebensgefahr

Zusammen 20 2 (nur gültig in Verbindung mit 80 1)

mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
52 x 58	01/0112 F	29,45	%	20
105 x 37	01/0111 F	47,25	%	20

PK 20	25 St	ab 50 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St
	+ 50 %	+ 5 %	+ 5 %	- 5 %	- 10 %
PK 50	1 - 20 St	ab 25 St	ab 50 St	ab 100 St	ab 200 St
	0 %	+ 5 %	- 10 %	- 24 %	- 32 %
PK 60	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen	
	0 %	- 5 %	- 10 %	- 15 %	
PK 70	1 - 5 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 50 St	ab 100 St
	0 %	- 2,5 %	- 5 %	- 7,5 %	- 10 %
PK 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St
	+ 8 %	0 %	- 5 %	- 10 %	- 24 %
PK 23	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St
	0 %	- 5 %	- 10 %	- 20 %	- 45 %



Elektrischer Schreckrisiko der Leistung aus Anlagen Systemen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/155 F	2,30	1	70
121 x 185	01/155 K	3,35	1	70
210 x 297	01/152 K	9,15	1	70
210 x 297	01/152 A	10,20	1	70



Fremdspannung

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/156 F	2,30	1	70

Kombischilder aus

- Vinyl-Folie selbstklebend
- Kunststoff (Hart-PVC) witterungsbeständig
- Aluminium, geprägt und einbrennlackiert



Warnung vor elektromagnetischem Feld

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
262 x 371	01/181 A	14,85	1	70




Hochspannung Lebensgefahr

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/159 F	2,30	1	70
121 x 185	01/159 K	3,35	1	70
210 x 297	01/151 K	9,15	1	70
210 x 297	01/151 A	10,20	1	70



Rückspannung

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/170 F	2,30	1	70
121 x 185	01/170 K	3,35	1	70




Prüffeld
Hier dürfen keine ungeprüften Personen arbeiten

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/171 F	2,30	1	70
121 x 185	01/171 K	3,35	1	70
210 x 297	01/169 K	9,15	1	70
210 x 297	01/169 A	10,20	1	70



Laser

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/185 F	2,70	1	70
121 x 185	01/185 K	4,25	1	70
210 x 297	01/186 K	10,80	1	70
210 x 297	01/186 A	12,40	1	70



Anlage unter Spannung

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/173 F	2,30	1	70
121 x 185	01/173 K	3,35	1	70
210 x 297	01/152 K	9,15	1	70
210 x 297	01/152 A	11,25	1	70



Gerät und kurzgeschlossen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/174 F	2,30	1	70
210 x 297	01/154 K	9,15	1	70
210 x 297	01/154 A	11,25	1	70



Batterierisiko

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/175 F	2,30	1	70
210 x 297	01/160 K	9,15	1	70



Berührung darf nur von Fachpersonal (Berufsschulung) geübt werden

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/168 F	2,30	1	70
121 x 185	01/168 K	3,35	1	70



Starkstrom Lebensgefahr

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/176 K	3,35	1	70
262 x 371	01/177 A	13,20	1	70



Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/178 F	2,30	1	70
210 x 297	01/157 K	10,10	1	70



Kontaktfeld mit Teil nach DIN EN 60204

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	01/179 K	24,80	1	70
262 x 371	01/180 K	38,20	1	70

Bitte bei der Bestellung die Angaben des Textes nicht vergessen!
Preis incl. Beschriftung

PS 20	1 - 30%	ab 30%	ab 50%	ab 60%	ab 100%
	8%	-10%	-8%	-10%	-18%

Elektrotechnik Sicherheitschilder und Wartungsanhänger nach DIN 4844

628 A1-2 P001 DIN EN 601 0100 P001

Schilder verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
200	01/0719 F	2,80	1	70
300	01/0719 K	3,80	1	70
300	01/0719 A	3,40	1	70

DIN 4844-2 0-PS10

Es wird gearbeitet!
Ort: _____ Datum: _____
Entfernen des Schildes nur durch: _____

nur gültig in Verbindung mit DIN 4844-2 0-PS10

mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
250 x 100	01/0718 K	2,30	1	70

628 A1-2 P001 DIN 4844-2 0-PS10 mit Zusatztext

Nicht arbeiten, es wird gearbeitet!
Ort: _____ Datum: _____
Entfernen des Schildes nur durch: _____

Kontaktschilder (PS 1/25 1)

mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
121 x 185	01/0717 K	3,40	1	70
210 x 297	01/0718 K	6,40	1	70
210 x 297	01/0718 A	10,10	1	70

Nicht schalten, es wird gearbeitet!
Ort: _____ Datum: _____
Entfernen des Schildes nur durch: _____

Bearbeitungsblätter mit Schutzblende

Ø mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
200	01/0611 K	2,90	1	70
200	01/0611 A	3,30	1	70



Verpackungseinheit Artikel 01/105K - 01/106K
10 Stück, inkl. Befestigungsbänder (Preise gelten für 1 Stk)

1 Seite = 10 x 20 mm

Nicht schalten, es wird gearbeitet!
Ort: _____ Datum: _____
Entfernen des Schildes nur durch: _____

1 Seite = 17 mm

Nicht schalten, es wird gearbeitet!
Entfernen nur durch: _____

Maße	Best. Nr.	€	Proc.	PS
100 x 200 mm	01/0701 F	8,00	1	80
120 x 170 mm	01/0701 F	44,00	1	11

628 MP10 DIN 4844-2 0-PS10 ADR A1-2 P001 mit Zusatztext

Nicht arbeiten, es wird gearbeitet!
Ort: _____ Datum: _____
Entfernen des Schildes nur durch: _____

Nicht im Betrieb setzen

mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
75 x 147	01/1008 K	14,35	1	71

Hochspannung
Gefahr des Stromschlags

Widerstände Rückseite

mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
75 x 147	01/1007 K	14,35	1	71

Hochspannung
Gefahr des Stromschlags

Widerstände Rückseite

mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
75 x 147	01/1008 K	14,35	1	71

Nicht schalten, es wird gearbeitet!
Ort: _____ Datum: _____
Entfernen des Schildes nur durch: _____

Widerstände Rückseite

mm	Best. Nr.	€	Proc.	PS
75 x 147	01/1005 K	14,35	1	71

PS 11	25 - 70 Stk	ab 100 Stk	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk	PS 19	1 - 9 Stk	ab 10 Stk	ab 25 Stk	ab 50 Stk	ab 100 Stk
	- 8 %	- 8 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %		0 %	- 2,5 %	- 5 %	- 7,5 %	- 10 %
PS 40	1 - 4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen			PS 21	ab 1 995	ab 2 995	ab 3 995	ab 10 995	
	0 %	- 5 %	- 10 %	- 15 %				0 %	- 2,5 %	- 5 %	- 7,5 %	

**Nicht
schalten**

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	01/110 K	3,00	1	70

**Vor Öffnen
Hauptschalter
ausschalten**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 74	01/114 F	1,90	1	70

**Entladezeit
länger als
1 Minute**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	01/124 F	32,00	76	11

**Vor Berühren:
— Entladen
— Erden
— Kurzschließen**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 120	01/108 K	3,00	1	70

**Elektrischer
Betriebsraum**
Unbefugten Zutritt
verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	01/096 F	3,00	1	70
200	01/098 K	3,00	1	70

**Das Öffnen des
Schaltchranks
ist nur befugten
Personen gestattet**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 74	01/136 F	1,90	1	70

**Aus- und Einsetzen
der Sicherungen
ist nur befugten
Personen gestattet**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 74	01/138 F	1,90	1	70

1. Sicherheitsstufe
für Anlagen im Freien

- Freileitungen
- Anlagen in Industriegebäuden mit freier Freizeitanwendung
- Anlagen in Schulen
- Betriebsräume unter Spannung überhalb 1000 Volt (einschließlich Hochspannung)

abhängig Bereich, freizeitanwendung
als Sonderanfertigung möglich
siehe Lieferver.

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 120	01/096 F	1,70	1	70
200 x 120	01/098 K	3,00	1	70
400 x 250	01/098 A	18,50	1	70

Nicht berühren, berühren unter Spannung

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	01/096 F	1,50	1	70

Sicherheitsregeln
Sicherheitsregeln sind:
• Regeln, die die Sicherheit der Person gewährleisten
• Regeln, die die Sicherheit der Anlage gewährleisten
• Regeln, die die Sicherheit der Umwelt gewährleisten
• Regeln, die die Sicherheit der Information gewährleisten

Sicherheitsregeln
Sicherheitsregeln sind:
• Regeln, die die Sicherheit der Person gewährleisten
• Regeln, die die Sicherheit der Anlage gewährleisten
• Regeln, die die Sicherheit der Umwelt gewährleisten
• Regeln, die die Sicherheit der Information gewährleisten

1. Sicherheitsstufe in 3 Sprachen
deutsch, englisch, französisch

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	01/098 F	5,90	1	70

Sicherheitsbeauftragte sind

Beschriftungstafel mit Schutzblech

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 150	01/088 K	5,40	1	70

SICHERHEITSAUFRICHTER
für diesen Betriebsraum ist

**Die Unfallverhütungsvorschriften
sind zu beachten. Jeder
Sicherheitsbeauftragte
eingesetzt werden**

Beschriftungstafel mit Schutzblech

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 300	01/088 A	12,10	1	70

Vor Wartung oder Reparatur freischaufeln

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	04/055 F	1,90	1	70
100	04/056 A	2,70	1	70

Netztrenner einsetzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
12,5	04/052 F	11,90	76	30
25	04/051 F	18,70	76	11
50	04/050 F	23,50	76	11

**Hier legen die
Unfallverhütungs-
vorschriften aus**

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	04/140 A	5,40	1	70

**Jeder Unfall
ist sofort zu melden**





















Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 300	04/147 K	5,20	1	70

PS 11	PS 15	PS 20	PS 25	PS 30	PS 35	PS 40	PS 45	PS 50	PS 55	PS 60	PS 65	PS 70	PS 75	PS 80	PS 85	PS 90	PS 95	PS 100
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Elektrotechnik Warn- und Hinweisschilder, deutsch

 <p>Hauptschalter 05002 F</p> <p>Netz-Transparichtung</p> <p>Nach EN 60524-1: 1997 05002 F</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 24</td> <td>05-002 F</td> <td>35,15</td> <td>1/ 11</td> </tr> <tr> <td>78 x 24</td> <td>05-003 F</td> <td>35,15</td> <td>1/ 11</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	74 x 24	05-002 F	35,15	1/ 11	78 x 24	05-003 F	35,15	1/ 11	 <p>Vorsicht! Elektrische Einrichtung Zugang freihalten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-010 F</td> <td>1,70</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	200 x 120	05-010 F	1,70	1/ 70	 <p>Elektrische Betriebsstätte Zutritt nur Befugten gestattet</p> <p>1 mm über, zusätzlich verbleibend</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-052 K</td> <td>3,90</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	05-052 K	3,90	1/ 70	 <p>Nicht einschalten! Es wird gearbeitet!</p> <p>Bei: _____ Datum: _____ Leitungen der Seite von: _____ Name: _____</p> <p>Bearbeitungsgeber mit Schutzkleidung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-055 K</td> <td>3,75</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-055 A</td> <td>4,90</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	05-055 K	3,75	1/ 70	300 x 200	05-055 A	4,90	1/ 70																
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
74 x 24	05-002 F	35,15	1/ 11																																																												
78 x 24	05-003 F	35,15	1/ 11																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
200 x 120	05-010 F	1,70	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 200	05-052 K	3,90	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 200	05-055 K	3,75	1/ 70																																																												
300 x 200	05-055 A	4,90	1/ 70																																																												
 <p>Vorsicht! Spannung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-021 F</td> <td>1,20</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-021 K</td> <td>2,10</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-021 A</td> <td>2,85</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	200 x 120	05-021 F	1,20	1/ 70	200 x 120	05-021 K	2,10	1/ 70	200 x 120	05-021 A	2,85	1/ 70	 <p>Vorsicht! Starkstrom Lebensgefahr!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-030 F</td> <td>1,80</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-030 K</td> <td>2,05</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	200 x 120	05-030 F	1,80	1/ 70	200 x 120	05-030 K	2,05	1/ 70	 <p>Vorsicht! Hochspannungsraum! Lebensgefahr! Unbefugter Zutritt verboten!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>260 x 250</td> <td>05-243 F</td> <td>3,95</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 250</td> <td>05-243 K</td> <td>4,45</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 250</td> <td>05-243 A</td> <td>5,90</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	260 x 250	05-243 F	3,95	1/ 70	300 x 250	05-243 K	4,45	1/ 70	300 x 250	05-243 A	5,90	1/ 70	 <p>Vorsicht! Rückspannung!</p> <p>auch in englisch lieferbar</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-053 F</td> <td>1,80</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-053 K</td> <td>2,05</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	200 x 120	05-053 F	1,80	1/ 70	200 x 120	05-053 K	2,05	1/ 70
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
200 x 120	05-021 F	1,20	1/ 70																																																												
200 x 120	05-021 K	2,10	1/ 70																																																												
200 x 120	05-021 A	2,85	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
200 x 120	05-030 F	1,80	1/ 70																																																												
200 x 120	05-030 K	2,05	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
260 x 250	05-243 F	3,95	1/ 70																																																												
300 x 250	05-243 K	4,45	1/ 70																																																												
300 x 250	05-243 A	5,90	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
200 x 120	05-053 F	1,80	1/ 70																																																												
200 x 120	05-053 K	2,05	1/ 70																																																												
 <p>Vorsicht Stromschiene unter Spannung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-037 K</td> <td>3,90</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	05-037 K	3,90	1/ 70	 <p>VORSICHT! Hochspannung Lebensgefahr Nicht berühren!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>95 x 45</td> <td>05-038 F</td> <td>49,50</td> <td>1/ 11</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	95 x 45	05-038 F	49,50	1/ 11	 <p>Vorsicht! Niederspannungsraum! Lebensgefahr! Unbefugter Zutritt verboten!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 250</td> <td>05-244 F</td> <td>3,95</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 250</td> <td>05-244 K</td> <td>4,45</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 250	05-244 F	3,95	1/ 70	300 x 250	05-244 K	4,45	1/ 70	 <p>Achtung! Geerdet und kurzgeschlossen!</p> <p>auch in englisch lieferbar</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 120</td> <td>05-034 K</td> <td>2,05</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 120	05-034 K	2,05	1/ 70																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 200	05-037 K	3,90	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
95 x 45	05-038 F	49,50	1/ 11																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 250	05-244 F	3,95	1/ 70																																																												
300 x 250	05-244 K	4,45	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 120	05-034 K	2,05	1/ 70																																																												
 <p>Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 95</td> <td>05-058 F</td> <td>49,45</td> <td>1/ 11</td> </tr> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-058 F</td> <td>1,70</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	105 x 95	05-058 F	49,45	1/ 11	200 x 120	05-058 F	1,70	1/ 70	 <p>Hochspannung Vorsicht! Lebensgefahr</p> <p>050 010-8</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 93</td> <td>05-050 F</td> <td>39,00</td> <td>1/ 11</td> </tr> <tr> <td>105 x 95</td> <td>05-051 F</td> <td>49,45</td> <td>1/ 11</td> </tr> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-050 F</td> <td>1,70</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	74 x 93	05-050 F	39,00	1/ 11	105 x 95	05-051 F	49,45	1/ 11	200 x 120	05-050 F	1,70	1/ 70	 <p>Vorsicht! Anlage steht unter Spannung!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-248 K</td> <td>3,90</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	05-248 K	3,90	1/ 70	 <p>Achtung! Aus- u. Einsetzen der Sicherungen durch Unbefugte verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-033 F</td> <td>1,80</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	200 x 120	05-033 F	1,80	1/ 70												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
105 x 95	05-058 F	49,45	1/ 11																																																												
200 x 120	05-058 F	1,70	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
74 x 93	05-050 F	39,00	1/ 11																																																												
105 x 95	05-051 F	49,45	1/ 11																																																												
200 x 120	05-050 F	1,70	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 200	05-248 K	3,90	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
200 x 120	05-033 F	1,80	1/ 70																																																												
 <p>Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-048 F</td> <td>3,15</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	05-048 F	3,15	1/ 70	 <p>Hochspannung Vorsicht! Lebensgefahr</p> <p>050 020-8</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-250 F</td> <td>3,15</td> <td>1/ 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 200</td> <td>05-250 A</td> <td>4,90</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	05-250 F	3,15	1/ 70	300 x 200	05-250 A	4,90	1/ 70	 <p>Vorsicht! Leitungen nicht berühren</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>120 x 200</td> <td>05-236 A</td> <td>2,95</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	120 x 200	05-236 A	2,95	1/ 70	 <p>Vorsicht! Leitungen nicht berühren</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 120</td> <td>05-036 K</td> <td>2,05</td> <td>1/ 70</td> </tr> </tbody> </table>		mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	200 x 120	05-036 K	2,05	1/ 70																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 200	05-048 F	3,15	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
300 x 200	05-250 F	3,15	1/ 70																																																												
300 x 200	05-250 A	4,90	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
120 x 200	05-236 A	2,95	1/ 70																																																												
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																																												
200 x 120	05-036 K	2,05	1/ 70																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 11</th> <th>25 - 70 St</th> <th>ab 100 St</th> <th>ab 200 St</th> <th>ab 300 St</th> <th>ab 1000 St</th> <th>ab 2000 St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>0%</td> <td>10%</td> <td>20%</td> <td>30%</td> </tr> </tbody> </table>	PS 11	25 - 70 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 1000 St	ab 2000 St		0%	0%	0%	10%	20%	30%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 25</th> <th>1 - 8 St</th> <th>ab 10 St</th> <th>ab 25 St</th> <th>ab 50 St</th> <th>ab 100 St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0%</td> <td>2,5%</td> <td>5%</td> <td>10%</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	PS 25	1 - 8 St	ab 10 St	ab 25 St	ab 50 St	ab 100 St		0%	2,5%	5%	10%	10%																																				
PS 11	25 - 70 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 1000 St	ab 2000 St																																																									
	0%	0%	0%	10%	20%	30%																																																									
PS 25	1 - 8 St	ab 10 St	ab 25 St	ab 50 St	ab 100 St																																																										
	0%	2,5%	5%	10%	10%																																																										

Elektrotechnik Warn- und Hinweisschilder, deutsch

<p>ACHTUNG!</p> <p>Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Vor Inbetriebnahme der Anlage sämtliche Kontrollschrauben auf festen Sitz prüfen</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Elektrische Kontrollschrauben in Schalttechnik vor Inbetriebnahme nachziehen. Kein Gewaltanwendung bei allen Kontrollschrauben.</p> 	<p>Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!</p> 																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1005 F</td> <td>24,40</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/1005 F	24,40	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1160 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	74 x 37	05/1160 F	36,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1360 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	74 x 37	05/1360 F	36,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 18</td> <td>05/1010 F</td> <td>23,50</td> <td>%</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1050 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1085 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 18	05/1010 F	23,50	%	32	52 x 25	05/1050 F	36,30	%	11	74 x 37	05/1085 F	36,05	%	11															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/1005 F	24,40	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
74 x 37	05/1160 F	36,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
74 x 37	05/1360 F	36,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
37 x 18	05/1010 F	23,50	%	32																																																																
52 x 25	05/1050 F	36,30	%	11																																																																
74 x 37	05/1085 F	36,05	%	11																																																																
<p>Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Die elektrischen Leitungen sind vor dem Öffnen des Gehäuses zu überprüfen und sicherzustellen!</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Vor Abnehmen des Deckels festhalten!</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Vor dem Öffnen Netzstecker ziehen!</p> 																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>05/1350 F</td> <td>32,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	05/1350 F	32,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 52</td> <td>05/1110 F</td> <td>41,50</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	105 x 52	05/1110 F	41,50	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1450 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/1450 F	36,30	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1711 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/1711 F	36,30	%	11																									
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
37 x 52	05/1350 F	32,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
105 x 52	05/1110 F	41,50	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/1450 F	36,30	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/1711 F	36,30	%	11																																																																
<p>ACHTUNG!</p> <p>Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung</p> 	<p>Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Anschlußterminals können auch bei ausgeschaltetem Schalter Spannung</p> 	<p>Warn- und Hinweisschilder aus Vinyl-Folie mit Schutzkaschierung, selbstklebend, bedruckt. Einsatz im Innen- und Außenbereich möglich. Verklebung auf allen glatten, fett- und staubfreien Flächen.</p> 																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 x 25</td> <td>05/1233 F</td> <td>21,70</td> <td>%</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>37 x 18</td> <td>05/1203 F</td> <td>23,50</td> <td>%</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1211 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1110 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	25 x 25	05/1233 F	21,70	%	32	37 x 18	05/1203 F	23,50	%	32	52 x 25	05/1211 F	36,30	%	11	74 x 37	05/1110 F	36,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/0907 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/0905 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>105 x 52</td> <td>05/0904 F</td> <td>41,50</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/0907 F	36,30	%	11	74 x 37	05/0905 F	36,05	%	11	105 x 52	05/0904 F	41,50	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 18</td> <td>05/1207 F</td> <td>23,50</td> <td>%</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1205 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1206 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 18	05/1207 F	23,50	%	32	52 x 25	05/1205 F	36,30	%	11	74 x 37	05/1206 F	36,05	%	11	
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
25 x 25	05/1233 F	21,70	%	32																																																																
37 x 18	05/1203 F	23,50	%	32																																																																
52 x 25	05/1211 F	36,30	%	11																																																																
74 x 37	05/1110 F	36,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/0907 F	36,30	%	11																																																																
74 x 37	05/0905 F	36,05	%	11																																																																
105 x 52	05/0904 F	41,50	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
37 x 18	05/1207 F	23,50	%	32																																																																
52 x 25	05/1205 F	36,30	%	11																																																																
74 x 37	05/1206 F	36,05	%	11																																																																
<p>ACHTUNG!</p> <p>Bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist nicht der gesamte Schaltstromspannungsfrei!</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Türe nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter öffnen</p> 	<p>Vor Öffnen Netzspannung ausschalten</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Deckel vor dem Öffnen spannungsfrei stellen! Deckel darf nur durch eine Elektrofachkraft angeschlossen werden!</p> 																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1300 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	74 x 37	05/1300 F	36,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1025 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	74 x 37	05/1025 F	36,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/0805 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/0805 F	36,30	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1050 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/1050 F	36,30	%	11																									
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
74 x 37	05/1300 F	36,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
74 x 37	05/1025 F	36,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/0805 F	36,30	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/1050 F	36,30	%	11																																																																
<p>Vorsicht Spannung!</p> <p>Nach bei ausgeschalteter Netz-Transparichtung im Zuleitung unter Spannung</p> 	<p>Nur nach Ausschalten des Hauptschalters öffnen</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Steckvorrichtungen</p> <p>Nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter trennen</p> 	<p>ACHTUNG!</p> <p>Steckverbinder darf nicht unter Spannung gesteckt oder getrennt werden.</p> 																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 18</td> <td>05/1360 F</td> <td>23,50</td> <td>%</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/1360 F</td> <td>36,05</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 18	05/1360 F	23,50	%	32	74 x 37	05/1360 F	36,05	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 52</td> <td>05/1000 F</td> <td>41,50</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	105 x 52	05/1000 F	41,50	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 25</td> <td>05/1443 F</td> <td>36,30</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 25	05/1443 F	36,30	%	11	<table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50 x 40</td> <td>05/0803 F</td> <td>41,50</td> <td>%</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	50 x 40	05/0803 F	41,50	%	11																				
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
37 x 18	05/1360 F	23,50	%	32																																																																
74 x 37	05/1360 F	36,05	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
105 x 52	05/1000 F	41,50	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
52 x 25	05/1443 F	36,30	%	11																																																																
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																
50 x 40	05/0803 F	41,50	%	11																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 11</th> <th>25 - 75 St</th> <th>ab 100 St</th> <th>ab 200 St</th> <th>ab 500 St</th> <th>ab 1000 St</th> <th>ab 2000 St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St		0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 32</th> <th>100 St</th> <th>ab 200 St</th> <th>ab 500 St</th> <th>ab 1000 St</th> <th>ab 2000 St</th> <th>ab 5000 St</th> <th>ab 10000 St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> <td>0 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 32	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St		0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %																																					
PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St																																																														
	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %																																																														
PS 32	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St																																																													
	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %																																																													

Elektrotechnik Warn- und Hinweisschilder, deutsch

<p>Vorsicht Spannung</p>				<p>VORSICHT! Spannung</p>				<p>ACHTUNG! Überstromauslöser auf Motor Nennstrom einstellen bei Y-Δ, Nennstrom x 0,58</p>				<p>230 V~ 50 Hz DIN EN 60417</p> <p>400 V~ 50 Hz DIN EN 60417</p>			
mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS
105 x 74	05/040 F	51,50	% 11	52 x 12 52 x 26	05/148 F 05/148 F	23,50 30,30	% 11	52 x 26	05/195 F	30,30	% 11	52 x 16 62 x 16	05/174 F 05/174 F	34,00	% 11

<p>Vorsicht Hochspannung</p>				<p>VORSICHT! Fremdspannung</p>				<p>Warn- und Hinweisschilder aus Vinyl-Folie mit Schutzkaschierung, selbstklebend, bedruckt. Einsatz im Innen- und Außenbereich möglich. Verklebung auf allen glatten, fett- und staubfreien Flächen.</p>							
mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS								
105 x 74	05/042 F	51,50	% 11	26 x 11 52 x 26 105 x 52	05/152 F 05/158 F 05/158 F	21,70 30,30 49,50	% 11								

<p>230 V</p>				<p>ACHTUNG! RESTSPANNUNG</p>				<p>HOCHSPANNUNGS- und ISOLATIONSPRÜFUNG nach EN60204 und DIN- VDE 0113 durchgeführt: Datum: _____ Name: _____</p>				<p>ACHTUNG! Anschlußspannung 3/N/PE –400V</p>			
SL mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS
50	05/045 F	26,50	% 11	74 x 37	05/150 F	30,30	% 11	52 x 26	05/178 F	30,30	% 11	52 x 26	05/167 F	30,30	% 11

<p>400 V</p>				<p>Rückspannung</p>				<p>ACHTUNG! Halbleitbergerät nur Spezialsicherung verwenden</p>				<p>ACHTUNG! Anschlußspannung 3/PEN –400V</p>			
SL mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS
60	05/048 F	26,50	% 11	52 x 26	05/153 F	30,30	% 11	52 x 26	05/197 F	30,30	% 11	52 x 26	05/165 F	30,30	% 11

<p>Licht- und Steckdosenstromkreise werden mit Hauptschalter nicht abgeschaltet!</p>				<p>Achtung! Schaltschrank darf nur vom Fachpersonal geöffnet werden!</p>				<p>ACHTUNG! Schaltkasten darf nicht geöffnet werden Sicherheitsmaßnahmen beachten!</p>				<p>Mit der Halbleiterschaltung ungenutzt bleibende, ist die Sicherheitsanweisung beachten.</p>			
mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS	mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 37	05/133 F	30,30	% 11	52 x 26	05/146 F	30,30	% 11	74 x 105	05/147 F	51,50	% 11	52 x 25 105 x 37	05/208 F 05/207 F	30,00 44,80	% 11

PS 11	25 - 70 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 1000 St	ab 2000 St	
	+ 8 %	- 8 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 12 %	
PS 23	100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St
	0 %	- 8 %	- 10 %	- 12 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %

Hauptschalter Main switch Interrupteur principal

05/002 F

Netz-Trenneinrichtung Supply disconnecting device Dispositif de sectionnement de l'alimentation

Netz EN 60204-1:197
05/002 F

deutsch/englisch/Französisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
74 x 24	05/002 F	26,15	76 / 11
74 x 24	05/002 F	26,15	76 / 11

Vor dem Öffnen des Schaltmechanismus Hauptschalter ausschalten!

Avant d'ouvrir l'armoire de manœuvre générale l'interrupteur principal.

Before opening the electrical cabinet, turn off main switch!

deutsch/Französisch/englisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
148 x 52	05/412 F	78,05	76 / 11

ACHTUNG!
Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!

ATTENTION!
Before opening the box turn off the main switch.

ATTENTION!
Avant d'ouvrir le coffret déconnecter l'interrupteur principal.

ATTENZIONE!
Prima di aprire la cassa disconnettere l'interruttore generale.

deutsch/englisch/Französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
74 x 105	05/470 F	51,10	76 / 11

ACHTUNG!
Vor dem Öffnen des Schaltmechanismus des Hauptschalters ausschalten!

ATTENTION!
Avant d'ouvrir l'armoire de manœuvre générale l'interrupteur principal.

deutsch/englisch/Französisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
105 x 52	05/458 F	45,45	76 / 11

WISICHT! ATTENTION! ATTENZIONE!

Vor dem Öffnen Schaltmechanismus des Hauptschalters ausschalten!

Avant d'ouvrir le mécanisme de manœuvre générale l'interrupteur principal.

Before opening the main switch mechanism of the cabinet turn off the main switch!

Avant d'ouvrir l'armoire de manœuvre générale l'interrupteur principal.

Prima di aprire il meccanismo generale di manœuvre dello switch principale.

deutsch/englisch/Französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
113 x 53	05/410 F	45,45	76 / 11

WISICHT! ATTENTION! ATTENZIONE!

Die ausgeschalteten Hauptschalter in dem die gesamte Schaltung abzusperren!

When the main switch is closed of the cabinet is not completely without voltage!

Wenn keine Interrupteur principal est déconnecté le mécanisme de manœuvre générale manœuvre générale de manœuvre.

Get all interlocks removed disconnected, or another complete to use them as needed.

deutsch/englisch/Französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
148 x 74	05/073 F	81,80	76 / 11

Vor dem Öffnen Hauptschalter auf 0 stellen

Set main-switch in "off" position before opening

Mettre l'interrupteur principal à zéro avant d'ouvrir l'armoire

Prima di aprire mettere l'interruttore a zero

Avant de ouvrir déconnecter et interrupteur general

Prima di aprire disconnettere l'interruttore generale

deutsch/englisch/Französisch/italienisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
115 x 95	05/498 F	53,40	76 / 11

Al ausgeschalteten Hauptschalter oder Öffnung:

Das ganze Netz an diesem Punkt zu trennen!

When the main switch is closed of the cabinet is not completely without voltage!

Die Interrupteur principal disconnettere o completamente senza tensione.

deutsch/englisch/Französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
74 x 37	05/080 F	38,05	76 / 11

ACHTUNG!
Die ausgeschalteten getrennten/untere Teil Strom kann bei ausgeschalteten Hauptschalter noch Spannung

DANGER!
All parts marked accordingly are still under voltage when main switch is off.

deutsch/englisch

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
105 x 52	05/490 F	45,45	76 / 11

PS 11	25 - 70 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St
	+ 8 %	0 %	0 %	+ 16 %	+ 24 %	+ 32 %



ACHTUNG!
Spannung auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter

ATTENTION!
Voltage also present when main switch is turned off.

ATTENTION!
Cet appareil reste toujours sous tension.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 105	05/418 F	51,50	% 11



ACHTUNG!
Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung

DANGER!
High voltage when main switch is off

deutsch/englisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
37 x 18	05/495 F	23,45	% 32
74 x 37	05/495 F	38,05	% 11



Hochspannung / Lebensgefahr!
In allen bei Gefahr beachten lassen

High Voltage / Danger to life!
Beachten lassen / Attention to life!

Alte tension / Danger to life!
Beachten lassen / Attention to life!

(Alle tension / / Peligro de muerte!
Atención en todo el momento de atención)

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
148 x 74	05/473 F	81,80	% 11

ACHTUNG!
Spannung auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter

ATTENTION!
Voltage also present when main switch is turned off

ATTENTION!
Cet appareil reste toujours sous tension

ATTENZIONE!
Vollaggio anche con Interruttore generale spento

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 74	05/415 F	46,00	% 11

ACHTUNG!

Bei ausgeschaltetem Hauptschalter sind Klammern unter Spannung.

ATTENTION!
Leads under voltage also when master switch is turned off.

deutsch/englisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 37	05/403 F	38,05	% 11



Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen

Before opening the box disconnect mains.

Avant d'ouvrir le coffret retirer la fiche/mèche.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
52 x 26	05/403 F	30,50	% 11

ACHTUNG!
Bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist nicht der gesamte Schrank spannungsfrei.

ATTENTION!
When the main switch is turned off, the cabinet is not completely without voltage.

ATTENTION!
Même lorsque l'interrupteur principal est éteint l'armoire de commande n'est pas entièrement exempte de tension.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
52 x 74	05/403 F	41,25	% 11



ACHTUNG!
Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter können ungeschützte Leitungen unter Spannung stehen

ATTENTION!
Even in case of switched off main switch, unshielded wires can be under voltage.

ATTENTION!
Même si l'interrupteur principal est éteint, les fils non protégés restent sous tension.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
125 x 75	05/475 F	75,05	% 11



Before opening disconnect mains.

Avant d'ouvrir l'appareil retirer la fiche/mèche.

Avant de ouvrir el aparato retirar el enchufe.

Prima di aprire la scatola sfilare l'intercettore della corrente.

englisch/französisch/italienisch/italienisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
52 x 26	05/481 F	30,50	% 11

PS 11	25 - 25 50	ab 100 50	ab 200 50	ab 500 50	ab 1000 50	ab 2000 50
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 18 %	- 28 %	- 32 %
PS 32	100 50	ab 200 50	ab 500 50	ab 1000 50	ab 2000 50	ab 5000 50
	0 %	- 8 %	- 18 %	- 27 %	- 38 %	- 52 %



Bei Öffnen des Gehäuses Hochspannung ziehen.
Before opening disconnect mains.
Avant d'ouvrir l'appareil retire le secteur.
Antes de abrir el aparato sacar el enchufe.

deutsch/englisch/französisch/spanisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
74 x 37	05-408-F	30,05	% 11
105 x 52	05-405-F	45,50	% 11

ACHTUNG ATTENTION

Nicht unter Spannung ziehen
Do not unplug under voltage
Ne pas déconnecter sous tension

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 26	05-408-F	30,05	% 11



Hochspannung! Lebensgefahr!
High Voltage! Danger to life!
Haute tension! Danger de mort!

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 26	05-408-F	30,05	% 11



Bei Öffnen des Gehäuses Hochspannung ziehen.
Before opening disconnect mains.
Avant d'ouvrir l'appareil retire le secteur.
Antes de abrir el aparato sacar el enchufe.
Prima di aprire l'appareil scollegare l'alimentazione.

deutsch/englisch/französisch/spanisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 26	05-407-F	30,05	% 11
74 x 37	05-408-F	30,05	% 11

ACHTUNG! ATTENTION!

Nicht unter Spannung ausstecken!
Do not unplug under voltage!
Ne pas couper l'électricité sous tension!

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
74 x 52	05-403-F	45,25	% 11



Hochspannung! Lebensgefahr!
Danger high voltage!
Haute tension danger de mort!
Alta tensión peligro de muerte!
Alta tensão perigo de vida!

deutsch/englisch/französisch/spanisch/portugiesisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
105 x 37	05-403-F	44,80	% 11



Bei Öffnen des Gehäuses spannungsfrei arbeiten.
Disconnect the unit from the power supply before opening it.
Équipement dangereux avant de l'ouvrir.
Dispositivo a conectar prima di aprire l'apparellato.
Antes de abrir el aparato, debe desconectarse de la red.

deutsch/englisch/französisch/italienisch/spanisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 26	05-090-F	30,50	% 11



Bei Öffnen spannungsfrei arbeiten.
Before opening switch off main power.
Avant l'ouverture couper le secteur de l'énergie.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
105 x 26	05-460-F	44,80	% 11



Hochspannung! Verletzen Lebensgefahr!
Haute tension! Attention danger de vie!
High tension! Warning danger to life!
Yuzaklı kapalı! Dikkat tehlikeye!

deutsch/französisch/englisch/türkisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
105 x 26	05-440-F	44,80	% 11

PS 11	25 - 75 W	ab 100 W	ab 200 W	ab 500 W	ab 1000 W	ab 2000 W
	+ 8%	0%	- 8%	- 14%	- 24%	- 32%

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen.

VORSICHT!
ZERBRECHLICH

01

24V=

02



03



04



05

ACHTUNG, KABELNACHEN ARTIKEL!
ATTENTION, ARTICLES POUR LA ZONE DES CABLES!
ATTENZIONE, ARTICOLI PER LA ZONA CABB!

06

ACHTUNG!
Griff nur zum Transport von Hand.
ATTENTION!
Handles for manual transport only.

07



08



09



10



11



12

FIGYELEM!
A nemrekesztés céljából
a főkapcsolót "0" állásba
szállítsa át!
nem feszültség alatt!
A.10103.1188

13

Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen.



01

Reparaturschalter

02



03



04



05



06



07



Sicherheitsabstände	
vorn:	1,0 m
oben, unten:	0,5 m
rechts, links:	0,5 m
hinten:	0 m

08



Production
photovoltaïque

Coupage réseau
de distribution

09



10



11

Vor Benutzung
Fehlerstrom-Schutzschalter
Prüftaste betätigen

12



13



14

Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

ACHTUNG!
Klemmenkasten darf nur von Fachpersonal geöffnet werden!



ATTENTION!
Terminal box may only be opened by expert electricians!

deutsch/englisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 52	05/070-F	41,25	% 11

ACHTUNG!
Schaltkasten darf nur von Fachpersonal geöffnet werden.



CAUTION!
Electrical Cabinet may only be opened by expert electricians.

deutsch/englisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
105 x 105	05/074-F	50,40	% 11



Wir warnen Sie vor!
Discharge before handling!
Prenez garde des décharges!
Avant toute intervention, attente la décharge!
Descargen antes de tocar!

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 27	05/080-F	30,00	% 11

ACHTUNG!
Öffnen des Schaltkasten nur autorisiertes Personal gestattet!



ATTENTION!
Only authorized persons are permitted to open the switch-cabinet!

ATTENTION!
L'ouverture de l'armoire électrique est seulement permis aux personnes autorisées!

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
105 x 74	05/076-F	51,50	% 11

Öffnen des Schaltkasten nur durch autorisiertes Fachpersonal erlaubt!



Opening electric cabinet is authorized personnel only!

deutsch/englisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
105 x 52	05/070-F	45,50	% 11

Öffnung und Nutzung nach den Angaben GÜD durchlesen.
Opening and working as prescribed by local electricity board.
Lire attentivement les prescriptions locales avant toute utilisation.
Prendre la connaissance des prescriptions locales avant de commencer l'usage.

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
74 x 37	05/085-F	30,00	% 11



ACHTUNG! gelblich/transparent für von Fachpersonal zu öffnen!
ATTENTION! high-voltage! Caution! for qualified personnel only!
ATTENTION! haute tension! Attention! pour le personnel autorisé!
ATTENTION! alta tensione! Attenzione! personale autorizzato!

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
140 x 74	05/083-F	81,80	% 11

Weitere Kennzeichnungen in den verschiedensten Größen, Aufmachungen und Sprachen auf Anfrage

Attention! Caution! Attention!
Bei Umgang mit Hochspannung immer die Vorschriften der Stromerzeuger beachten! Bitte die Anweisungen und Hinweisschilder an den Stromerzeugern aufmerksam lesen!
Always read and observe the safety instructions, standards and country standards when it comes to working with high voltage!
Prendre la connaissance des prescriptions locales avant de commencer l'usage. Prendre la connaissance des prescriptions locales avant de commencer l'usage.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. No.	€	Pro/PS
105 x 52	05/086-F	45,50	% 11

PS 11	25 - 25 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St
	+ 8%	0%	- 8%	- 16%	- 24%	- 32%

ACHTUNG !

Vor Inbetriebnahme der Maschine sämtliche Potentiometer auf besten Sitz prüfen

ATTENTION !

Before starting the machine please check if all potentiometers are tightened correctly

ATTENTION !

Avant de mettre la machine en marche, il faut vérifier si toutes les vis de contact sont bien serrées.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
74 x 105	05450 T	11,50	% 11

ACHTUNG ! Fremdspannung

ATTENTION ! External Voltage

ATTENTION ! Tension Extérieure

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
74 x 105	05454 T	55,10	% 11

ACHTUNG ! Drehfeld rechtsdrehend IMPORTANT ! Rotating-field clockwise ATTENTION ! Rotation de phase sens horaire

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 74	05460 T	41,25	% 11

ACHTUNG ! ATTENTION !

Vor Inbetriebnahme der Maschine alle Steuerverbindungen und Elektroableitungen auf besten Sitz prüfen.

Before starting machine check that all terminal screw 's and printed circuit boards have not vibrated loose during transport.

Avant le mise en marche de la machine vérifier l'installation ferme des connexions électriques et des platines électroniques.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
105 x 74	05375 T	11,50	% 11



ACHTUNG

Gerätekasten nicht unter gefährlicher Spannung betreten (max. 0,1 sec.)

WAARNING

Openings inside closed to dangerous voltage. Don't go in too long than 0,1 sec.

ATTENTION

Les ouvertures ne doivent pas être atteintes si une tension dangereuse. Ne pas y rester plus de 0,1 sec.

deutsch/englisch/französisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 105	05270 T	45,50	% 11

ACHTUNG ! ATTENTION ! ¡ATENCIÓN !

Gefährliche Restspannung. Auf Entladen warten.

Dangerous residual voltage. Pay attention to discharge time

Tension rest. Danger time. Tout compte du temps de déchargement

Tension rest. peligrosa. Favor observar el tiempo de descarga

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
52 x 74	05407 T	41,25	% 11

ACHTUNG!

Warten, dass alle Spannung ist aus.

ATTENTION!

Wait of power, before removing printed circuit board

ATTENTION!

Ne pas retirer le circuit imprimé sans tension.

CUIDADO!

No sacar tarjeta bajo tensión.

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
42 x 85	05435 T	45,50	% 11

Bitte vor Inbetriebnahme Schrauben nachziehen.

Please tighten the bolts before putting the units into operation.

Ajuster les bornelles avant de le mettre en service.

Resserer les vis avant le mise en service, s.r.p.

deutsch/englisch/französisch/italienisch

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
105 x 52	05400 T	45,50	% 11

Wird der Hilfsstromkreis umgebaut benötigt, so eine Isolationsüberwachung einbauen.

In case of an ungrounded auxiliary circuit it is necessary to incorporate an insulation control.

Si le circuit électrique auxiliaire fonctionne sans terre à la terre, il est nécessaire d'insérer un système de surveillance de l'isolement.

Si el circuito auxiliar se utiliza sin tierra de tierra, es necesario instalar una vigilancia de aislamiento.

deutsch/englisch/französisch/italienisch











mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
100 x 80	05480 T	53,40	% 11

PS 11	ab 75 Stk	ab 100 Stk	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 14 %	- 24 %	- 32 %

ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung		ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung		ACHTUNG ! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung		Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten														
 ATTENTION ! Voltage also present when main switch is turned off		 WARNUNG ! Spannung kann vor Herabsetzen der Stromstärke bestehen		 BHŪMAHŪ ! Das Spannungsniveau bleibt auch bei ausgeschalteter Stromstärke bestehen		 Before opening the box turn off the main switch														
englisch		schwedisch		russisch		englisch														
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	
37 x 18	05/111 F	23,45	%	11	37 x 18	05/800 F	23,45	%	11	52 x 26	05/706 F	30,30	%	11	74 x 37	05/107 F	30,05	%	11	
52 x 26	05/112 F	30,30	%	11	52 x 26	05/801 F	30,30	%	11											
74 x 37	05/110 F	30,05	%	11	74 x 37	05/802 F	30,05	%	11											
 ATTENTION ! Sous tension, même si position d'arrêt de l'interrupteur principal		 Avarisicht ! Bij afgeschakelde hoofdschakelaar onder spanning		 POZOR! napětí také při vypnutí hlavního vypínače		 Débrancher l'interrupteur général avant ouverture du boîtier														
französisch		niederländisch		tschechisch		französisch														
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	
37 x 18	05/100 F	23,45	%	11	37 x 18	05/743 F	23,45	%	11	37 x 18	05/740 F	23,45	%	11	52 x 27	05/108 F	30,05	%	11	
52 x 26	05/101 F	30,30	%	11	52 x 26	05/742 F	30,30	%	11											
74 x 37	05/102 F	30,05	%	11	74 x 37	05/741 F	30,05	%	11											

PS 11 25 - 25 St ab 100 St ab 200 St ab 500 St ab 1000 St ab 2000 St
 - 8 % 0 % - 8 % - 10 % - 12 %

Weitere Sprachen auf Anfrage
 auch in chinesisich







<p>Vor Öffnen Netzspannung abschalten</p> 	<p>Wird der Hilfsstromkreis ungeerdet betrieben, ist eine Isolationsüberwachung einzubauen</p> 	<p>Wird der Hilfsstromkreis ungeerdet betrieben, ist eine Isolationsüberwachung einzubauen</p> 	<p>ACHTUNG ! Anschlußklemmen führen auch bei ausgeschaltetem Schalter Spannung</p> 																																				
 <p>Before opening switch off main current</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/120 F</td> <td>30,30</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	52 x 26	05/120 F	30,30	% 11	<p>In caso di un circuito ausiliario non a terra è necessario in- stallare un dispositivo di controllo.</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 37</td> <td>05/120 F</td> <td>44,80</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	100 x 37	05/120 F	44,80	% 11	<p>ВНИМАНИЕ! Установка системы изоляции при работе помощного цепи требует установки устройства контроля.</p> <p>deutsch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 37</td> <td>05/120 F</td> <td>44,80</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	100 x 37	05/120 F	44,80	% 11	<p>ATTENTION! Leads under voltage also when out of circuit</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/108 F</td> <td>30,30</td> <td>% 11</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/105 F</td> <td>36,05</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	52 x 26	05/108 F	30,30	% 11	74 x 37	05/105 F	36,05	% 11
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
52 x 26	05/120 F	30,30	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
100 x 37	05/120 F	44,80	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
100 x 37	05/120 F	44,80	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
52 x 26	05/108 F	30,30	% 11																																				
74 x 37	05/105 F	36,05	% 11																																				
 <p>Avant l'ouverture couper le tension de réseau</p> <p>französisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/110 F</td> <td>30,30</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	52 x 26	05/110 F	30,30	% 11	<p>Si le circuit auxiliaire est fonctionne sans être à la terre, il est nécessaire d'installer un système de surveillance de l'isolation.</p> <p>französisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 37</td> <td>05/120 F</td> <td>44,80</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	100 x 37	05/120 F	44,80	% 11	<p>Hauptschalter Netz-Trenneinrichtung</p> 	<p>Внимание ! Соединительные клеммы находятся под напряжением также при выключенном автомате !</p> <p>deutsch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 18</td> <td>05/102 F</td> <td>23,50</td> <td>% 11</td> </tr> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/100 F</td> <td>36,05</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	52 x 18	05/102 F	23,50	% 11	74 x 37	05/100 F	36,05	% 11								
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
52 x 26	05/110 F	30,30	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
100 x 37	05/120 F	44,80	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
52 x 18	05/102 F	23,50	% 11																																				
74 x 37	05/100 F	36,05	% 11																																				
 <p>Обязательно отключить напряжение сети, прежде чем открыть аппарат.</p> <p>deutsch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/115 F</td> <td>30,30</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	52 x 26	05/115 F	30,30	% 11	<p>Si un circuit de un circuit auxiliaire est utilisé à terre, est nécessaire l'installation d'un système de contrôle.</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 37</td> <td>05/120 F</td> <td>44,80</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	100 x 37	05/120 F	44,80	% 11	<p>Main switch</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 24</td> <td>05/121 F</td> <td>36,05</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	74 x 24	05/121 F	36,05	% 11	<p>Vorsicht Spannung Attention! Voltage</p>  <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 18</td> <td>05/100 F</td> <td>23,50</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	52 x 18	05/100 F	23,50	% 11				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
52 x 26	05/115 F	30,30	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
100 x 37	05/120 F	44,80	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
74 x 24	05/121 F	36,05	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
52 x 18	05/100 F	23,50	% 11																																				
<p>In caso di circuito ausiliario senza massa a terra deve essere installato un controllo dell'isolamento.</p> <p>italienisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 37</td> <td>05/120 F</td> <td>44,80</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	100 x 37	05/120 F	44,80	% 11	<p>Interrupteur principal</p> <p>französisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 37</td> <td>05/102 F</td> <td>36,05</td> <td>% 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	74 x 37	05/102 F	36,05	% 11	<p>Warnung Hochspannung</p>  <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. No.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>210 x 240</td> <td>01/135 A</td> <td>1,20</td> <td>% 20</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. No.	€	Proz./PS	210 x 240	01/135 A	1,20	% 20													
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
100 x 37	05/120 F	44,80	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
74 x 37	05/102 F	36,05	% 11																																				
mm	Best. No.	€	Proz./PS																																				
210 x 240	01/135 A	1,20	% 20																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 11</th> <th>25 - 35 St</th> <th>ab 100 St</th> <th>ab 200 St</th> <th>ab 300 St</th> <th>ab 500 St</th> <th>ab 1000 St</th> <th>ab 2000 St</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>+ 8 %</td> <td>0 %</td> <td>- 8 %</td> <td>- 10 %</td> <td>- 10 %</td> <td>- 10 %</td> <td>- 10 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 11	25 - 35 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St		+ 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %																							
PS 11	25 - 35 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St																																
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %																																

<p>Warnung ! Vor Berührung der elektrischen Einrichtungen</p> 	<p>Achtung ! Alle entsprechend gekennzeichnete Teile stehen auch bei ausge- schaltetem Hauptschalter noch unter Spannung</p> 	<p>ACHTUNG ! Spannung</p> 	<p>HOCHSPANNUNG ACHTUNG LEBENSGEFAHR</p> 																																
 <p>Caution ! Do not touch the electrical installations</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 52</td> <td>05/1002 F</td> <td>45,45</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	105 x 52	05/1002 F	45,45	% / 11	 <p>Attention ! All labels carry mainline voltage with mainswitch off</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 52</td> <td>05/1008 F</td> <td>45,45</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	105 x 52	05/1008 F	45,45	% / 11	 <p>ATTENTION ! voltage</p> <p>englisch und französisch - gleiche Teil</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/541 F</td> <td>30,30</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	52 x 26	05/541 F	30,30	% / 11	 <p>HIGH VOLTAGE CAUTION DANGER FOR LIFE</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90 x 50</td> <td>05/1021 F</td> <td>45,45</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	90 x 50	05/1021 F	45,45	% / 11
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																
105 x 52	05/1002 F	45,45	% / 11																																
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																
105 x 52	05/1008 F	45,45	% / 11																																
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																
52 x 26	05/541 F	30,30	% / 11																																
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																
90 x 50	05/1021 F	45,45	% / 11																																

Andere Sprachen, andere Texte?

Wir fertigen im Digitaldruck als preiswerte Sonderanfertigungen:
Warn- und Hinweisschilder nach Ihren Vorlagen,
auch in kleinen Stückzahlen.

Übersetzungen müssen gestellt werden.
Auf Wunsch mit einem Polyester-Laminat versehen -
abriebfest und Lösungsmittelbeständig.

<p>Nicht in die laufende Maschine greifen</p> 	<p>ACHTUNG ! Fremdspannung</p> 	<p>Hochspannung Vorsicht ! Lebensgefahr</p> 	<p>Nur nach Ausschalten des Hauptschalters öffnen</p> 																																				
 <p>Do not reach in the running machine!</p> <p>englisch / italienisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 74</td> <td>05/1024 F</td> <td>51,50</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	105 x 74	05/1024 F	51,50	% / 11	<p>ATTENTION ! Tension Externale</p> <p>französisch italienisch</p> <p>englisch italienisch</p> <p>ATTENTION ! External Voltage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/542 F</td> <td>30,30</td> <td>% / 11</td> </tr> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/543 F</td> <td>30,30</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	52 x 26	05/542 F	30,30	% / 11	52 x 26	05/543 F	30,30	% / 11	 <p>High voltage Warning! Danger to life</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>05/523 F</td> <td>30,30</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	52 x 26	05/523 F	30,30	% / 11	<p>Only open after interrupting the main switch</p> <p>englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 52</td> <td>05/515 F</td> <td>45,45</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	105 x 52	05/515 F	45,45	% / 11
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																				
105 x 74	05/1024 F	51,50	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																				
52 x 26	05/542 F	30,30	% / 11																																				
52 x 26	05/543 F	30,30	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																				
52 x 26	05/523 F	30,30	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																				
105 x 52	05/515 F	45,45	% / 11																																				
PS 11	25 - 25 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St																																	
	+ 8%	0%	- 8%	- 16%	- 24%	- 32%																																	
PS 10	1 - 5 St	ab 10 St	ab 25 St	ab 50 St	ab 100 St																																		

Elektrotechnik Leiterkennzeichnung DIN 40011, DIN EN 60445, IEC 600

L1 Außenleiter 1 DIN 40045					L2 Außenleiter 2 DIN 40045					L3 Außenleiter 3 DIN 40045					N Neutralleiter DIN 40045				
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
12,5	02/120 F	4,85	%	31	12,5	02/120 F	4,85	%	31	12,5	02/142 F	4,85	%	31	12,5	02/152 F	4,85	%	31
16	02/121 F	8,05	%	31	16	02/121 F	8,05	%	31	16	02/141 F	8,05	%	31	16	02/151 F	8,05	%	31
20	02/120 F	8,50	%	31	20	02/120 F	8,50	%	31	20	02/140 F	8,50	%	31	20	02/150 F	8,50	%	31

L+ Positiv DIN 40045					L- Negativ DIN 40045					Ex Explosionsgeschützt IEC 600					M Mittelleiter DIN 40045				
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
12,5	02/177 F	4,85	%	31	12,5	02/180 F	4,85	%	31	12,5	02/502 F	4,85	%	31	12,5	02/157 F	4,85	%	31
16	02/176 F	8,05	%	31	16	02/181 F	8,05	%	31	16	02/503 F	8,05	%	31	16	02/156 F	8,05	%	31
20	02/175 F	8,50	%	31	20	02/180 F	8,50	%	31	20	02/504 F	8,50	%	31					

PE Schutzleiter DIN 40045					PEN Schutzleiter mit Schutzfunktion (PE-Leiter) DIN 40045					⚡ Fernleitungssymbol									
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
8	02/051 F	3,85	%	31	12,5	02/102 F	4,85	%	31	12,5	02/112 F	4,85	%	31	8	02/050 F	4,85	%	31
12,5	02/040 F	4,85	%	31	16	02/101 F	8,05	%	31	16	02/111 F	8,05	%	31	25	02/076 F	8,50	%	31
16	02/030 F	8,05	%	31	20	02/100 F	8,50	%	31	20	02/110 F	8,50	%	31					

⚡ Schutzleiter DIN 40045					⚡ Schutzleiter DIN 40045					⚡ Schutzleiter DIN 40045					⚡ Schutzleiter DIN 40045				
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
12,5	02/001 F	4,85	%	31	8	02/050 F	3,85	%	31	8	02/042 F	4,85	%	31	12,5	02/041 F	4,85	%	31
12,5	02/002 F	4,85	%	31	16	02/050 F	8,05	%	31	16	02/043 F	8,05	%	31					

⚡ für 0,5 mm Abstand					⚡ Schutzleiter (Schutzklasse 0) IEC 600					⚡ Funktionssymbol ausgeschleitet					⚡ Funktionssymbol DIN 40045				
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
17x00x04,2	02/060 A	17,80	%	40	8	02/042 F	4,85	%	31	12,5	02/113 F	4,85	%	31	12,5	02/108 F	4,85	%	31
30x15x05,3	02/060 A	29,40	%	40	16	02/042 F	8,05	%	31	16	02/109 F	8,05	%	31	16	02/109 F	8,05	%	31
30x15x05,3	02/060 A	29,40	%	40	20	02/110 F	8,50	%	31	20	02/113 F	8,50	%	31	20	02/113 F	8,50	%	31
30x15x08,2	02/060 A	29,40	%	40															

PS 21	100 %	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk	ab 5000 Stk	ab 10000 Stk	
	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %	- 40 %	- 48 %	
PS 40	100 %	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk			
	0 %	- 7 %	- 14 %	- 21 %	- 28 %			

Elektrotechnik Leiterkennzeichnung



Masse	Best. Nr.	€	Pro	Pkg.
150x x 20 mm	001081 F	0,90	1	50



Masse	Best. Nr.	€	Pro	Pkg.
150x x 20 mm	001084 F	0,90	1	50




Masse	Best. Nr.	€	Pro	Pkg.
150x x 20 mm	001082 F	0,90	1	50

Vinyl-Folie, selbstklebend
Temperaturbeständig: -30°C bis +100°C

Eigenschaften:

- gute Verformungsbeständigkeit
- geeignet für den Automatenbetrieb
- ganzheitliche feste Grundschicht
- maximaler Schutz für und vor allen Oberflächen



Leiterkennzeichnungen auf der Rolle

Material: Vinyl-Folie, selbstklebend mit Laminat
Masse: 16 µl x 20 mm

.....
Andere Kennzeichnungen, andere Abmessungen auf Anfrage



Masse	Best. Nr.	€	Pro	Pkg.
150x x 20 mm	001083 F	0,90	1	50



Masse	Best. Nr.	€	Pro	Pkg.
150x x 20 mm	001085 F	0,90	1	50



Masse	Best. Nr.	€	Pro	Pkg.
150x x 20 mm	001086 F	0,90	1	50

PS 40	1 - 4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen
	0%	-3%	-10%	-15%

Elektrotechnik Not-Aus Kontrastunterlagen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	C/D mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	
50/17	04-0111 F	37,20	% 11	50/24	04-0116 F	42,45	% 11	33 x 51,4	04-100 K	6,70	1 50	PhC 0,8 mm selbstklebend
50/24	04-0110 F	37,20	% 11	50/30,5	04-0115 F	42,45	% 11	Ø 50/20,5	04-100 A	1,30	1 50	Alu 0,3 mm
50/30,5	04-0098 F	37,20	% 11					Ø 60/23	04-175 K	2,40	1 50	Flexopal 1,0 mm getriebsweich
65/24	04-0097 F	47,45	% 11					Ø 80/23,5	04-170 K	1,50	1 50	Formolan 1,0 mm getrieht
70/24	04-0096 F	44,80	% 11									
80/24	04-004 F	53,80	% 11									

Bestell. möglich / Dimensionen nach Aufwand

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	
50/24	04-040 F	55,95	% 11	50/24	04-058 F	55,95	% 11	50/24	04-109 F	55,95	% 11	spezialdruck Ø 50/24 F
65/24	04-042 F	58,80	% 11	50/30,5	04-058 F	55,95	% 11	65/24	04-107 F	58,80	% 11	spezialdruck Ø 65/24 F
70/24	04-041 F	63,00	% 11	60/24	04-057 F	58,80	% 11	70/24	04-106 F	63,00	% 11	spezialdruck Ø 70/24 F
80/24	04-040 F	70,65	% 11	65/30,5	04-056 F	58,80	% 11	80/24	04-103 F	70,65	% 11	spezialdruck Ø 80/24 F
				70/24	04-055 F	63,00	% 11					
				70/30,5	04-054 F	63,00	% 11					
				80/24	04-053 F	70,65	% 11					

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	
50/24	04-065 F	55,95	% 11	50/24	04-076 F	55,95	% 11	50/24	04-084 F	55,95	% 11	spezialdruck Ø 50/24 F
				65/24	04-071 F	58,80	% 11	50/30,5	04-075 F	55,95	% 11	spezialdruck Ø 50/30,5 F
				70/24	04-072 F	63,00	% 11	65/24	04-078 F	58,80	% 11	spezialdruck Ø 65/24 F
				80/24	04-073 F	70,65	% 11	65/30,5	04-077 F	58,80	% 11	spezialdruck Ø 65/30,5 F
								70/24	04-079 F	63,00	% 11	spezialdruck Ø 70/24 F
								70/30,5	04-079 F	63,00	% 11	spezialdruck Ø 70/30,5 F
								80/24	04-080 F	70,65	% 11	spezialdruck Ø 80/24 F

PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %
PS 50	1 - 24 St	ab 25 St	ab 50 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St
	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %	- 40 %

Andere Texte, andere Größen, andere Formen, nach Ihren Angaben - auch kleine Stückzahlen durch Digitaldruck oder Gravur

Inventarschilder und Etiketten

Material: Polyester übermalt, selbstklebend
Maße: 45 x 25 mm
Beschriftung: 30 handschriftliche Schriftzeichen



Lieferart: Rollen zu 250 Stück

mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
45 x 25	010223 F	51,15	1	500

Material: Polyester übermalt, selbstklebend
Maße: 26 x 13 mm
Beschriftung: 30 handschriftliche Schriftzeichen



Lieferart: Rollen zu 1000 Stück

mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
26 x 13	010224 F	117,60	1	500

Material: Druckenschilder übermalt, selbstklebend
 bei Materialkäufe mit ein
 Schichtenmaterial weißer
Maße: 45 x 25 mm
Beschriftung: 30 handschriftliche Schriftzeichen



Lieferart: Rollen zu 250 Stück

mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
45 x 25	010225 F	64,80	1	500

Fortlaufende Nummerierung
 nach Ihren Vorgaben
 Mindestmenge 250 Stück



mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
45 x 25	010223 F	69,50	1	500

Fortlaufende Nummerierung
 nach Ihren Vorgaben
 Mindestmenge 1000 Stück



mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
26 x 13	010224 F	61,05	1	500

Fortlaufende Nummerierung
 nach Ihren Vorgaben
 Mindestmenge 250 Stück



mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
45 x 25	010227 F	139,50	1	500

Material: Acrylglas (1 mm dicke), selbstklebend
Maße: 52 x 26 mm
Beschriftung: Durch Laser oder Siebdruck



Jedes Schilder, auch mit Serien-
 und fortlaufende Nummerierung auf Anfrage

mm	Besit. Nr.	€	Pro/100	not. Nr.
52 x 26	010231 A	44,50	1	250

Sonderanfertigungen

Auch in kleinen Stückzahlen im Digitaldruck auf Anfrage

Jahn Industrieschilder / Etiketten GmbH
 Buschstraße 10-14
 75440 Wernsheim

050001

H. Stoll GmbH & Co. KG
 72760 Reuldingen

Inventar-Nr.



Eigentum der
STARFACE GmbH

(Inventar-Nr.)

PS 20	25 Stk	ab 50 Stk	ab 100 Stk	ab 200 Stk	ab 500 Stk
	- 10 %	+ 5 %	0 %	- 5 %	- 10 %
PS 40	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen	
	0 %	- 5 %	- 10 %	- 15 %	

Elektrotechnik Leistungs- und Maschinenschilder

Buch als Leistungschilder Polyesterfolie

0,25 mm übermalt, selbstklebend
Beschreibbar mit handelsüblichen Schreibgeräten

Betriebsspannung _____
 Nennspannung _____
 Anlagen Nr. _____
 Serienstrom _____
 Hauptföhrung _____
 Leistung _____
 Baujahr _____
 Stromlaufplan Nr. _____



Best. Nr. 026-A4 Regeln für Lesen Drucker ab p. 6 Stück
 für deutsche Ausführung
 Bestell-Nr. 0260011

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	
95 x 65	0260001 B	5,30	1	65	deutsch
95 x 65	0260001 F	25,85	%	11	deutsch
95 x 65	0260001 E	25,85	%	11	englisch

Typen / Anlagen Nr.

Nennspannung _____
 Leistung _____
 Serienstrom _____
 Maschinen- _____
 Stromspannung _____
 Stromlaufplan Nr. _____
 Baujahr _____



Best. Nr. 026-A4 Regeln für Lesen Drucker ab p. 10 Stück
 Bestell-Nr. 0260008

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
75 x 50	0260008 B	5,30	1	65
75 x 50	0260008 F	24,90	%	11

Betriebsspannung

operating voltage _____
 tension de service _____
 Nennspannung _____
 control voltage _____
 tension de commande _____
 Leistung _____
 puissance _____
 Hauptföhrung _____
 main line principal _____
 Baujahr _____
 construction year _____
 année de fabrication _____
 Stromspannung für _____
 control voltage number _____
 no. du diagramme des _____
 commandes _____



übertragene Funktionen

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
90 x 100	0260101 F	30,80	%	11

Maschinenschilder Aluminium eloxiert

0,25 mm selbstklebend, mit Markierungsgeräten für
 Schrauben, Oberflächen einseitig

Kann nachträglich auch links oder
 rechtsseitig beschriftet werden.

Typ _____ Bauj. _____
 Nr. _____
 _____ CE

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
60 x 26	0260000 A	64,50	%	20
62 x 26	0260000 F	26,40	%	11

Typ _____ V _____
 Nr. _____ Hz _____
 Bauj. _____ A _____ CE

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
74 x 37	0260001 A	68,10	%	20
74 x 37	0260001 F	42,50	%	11

Typ _____ Baujahr _____
 Leistung _____
 Nennspannung V _____
 Stromspannung V _____
 Stromlaufplan _____

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
105 x 52	0260002 A	87,95	%	20
105 x 52	0260002 F	55,10	%	11

Typ _____
 Nennspannung V _____
 Stromspannung V _____
 Stromlaufplan _____

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
105 x 52	0260003 F	55,10	%	11

Maschinenschilder Polyesterfolie

0,25 mm übermalt, selbstklebend
 3 Stück - 1 Seite

Beschriftbar mit handels- üblichen Schreibgeräten



Form Maschinen- Kennzeichnung 1 2 (100 x 100 mm)

Typ _____
 Baujahr _____
 Leistung _____
 Nennspannung V _____
 Stromspannung V _____
 Stromlaufplan _____

Best. Nr. 026-A4 Regeln für Lesen Drucker ab p. 6 Stück für deutsche Ausführung Bestell-Nr. 0260006

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
95 x 65	0260006 B	5,30	1	65

**Sonder-
 anfertigung
 in anderen
 Materialien und
 Sprachen
 auf Anfrage**

PS 11	25 - PS 25	ab 100 St.	ab 200 St.	ab 500 St.	ab 1000 St.	ab 2000 St.	PS 20	ab 50 St.	ab 100 St.	ab 200 St.	ab 500 St.
+ 8 %	0 %	0 %	0 %	- 10 %	- 20 %	- 30 %	+ 10 %	+ 5 %	0 %	0 %	- 10 %
PS 25	ab 5 Regeln	ab 10 Regeln	ab 25 Regeln	ab 50 Regeln	ab 100 Regeln						
0 %	- 2 %	- 4 %	- 21 %	- 20 %							

Elektrotechnik Verteiler und Stromkreisbezeichnungen

Stromkreisbezeichnung

von Leuchten, Elektroschaltern, Geräten und Steckdosen

Bestellbeispiel:



Ø 20 mm auf Bogen zu je 10 Stück (siehe Tabelle)
Druck rot



Druck schwarz

Material: Alle Etiketten dieser Seite sind aus einer PE-Spezialfolie weiß matt 0,1 mm, beschreibbar mit handelsüblichen Schreibgeräten, teildokumentenecht mit sehr hoher Anfangshaftung!

Temperaturbeständigkeit: - 5°C bis + 80°C

Best.-Nr.	ab 5 Bogen	ab 10 Bogen	ab 25 Bogen	ab 50 Bogen	ab 100 Bogen	Pro Bogen
07/050 F	1,40	1,25	1,15	1,05	0,95	€
07/050 F-1	8,80	7,15	5,95	5,10	4,15	€
07/055 F	1,55	1,45	1,35	1,15	1,05	€



VDE-Zeichen

Elektronische Energiegeräte, nach Produkten im Sinne des Geräte- und Produktüberwachungsplans (GPP) und Medizinprodukten im Sinne des Medizinproduktegesetzes (MPG)



ECC-Zeichen

Bestandteile der Elektronik nach dem ECU Verfahren auf Basis von EC-Normen, ECU/CEC-Spezifikationen



VDE-Zeichen

nach VDE-EN-IEC-Normen, sonstigen technischen Bestimmungen sowie etwaigen Nachbesserungen hinsichtlich Sicherheits- und Gesundheitsbedingungen



VDE-Zeichen-Produktion

Erweiterter mit Fertigungsüberwachung für elektronische Energiegeräte

nach VDE-EN-IEC-Normen, sonstigen technischen Bestimmungen sowie etwaigen Nachbesserungen hinsichtlich Sicherheits- und Gesundheitsbedingungen



EMC-Fortschrittssymbol

Elektronische Energiegeräte, die den Normen für elektromagnetische Verträglichkeit entsprechen

auf Basis von VDE-EN-IEC-/CISPR-Normen und sonstigen technischen Bestimmungen



Standard-Symbole

Nachweis spezieller Produkteigenschaften

auf Basis einzelner Normen, Gesetze, Normen und spezieller Bestimmungen

Preiswerte Sonderanfertigungen von Prüfzeichen auf Anfrage

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen.

GS/PJ-FT



02

03



05



08

Gewicht
Gross weight
81,7 kg

ohne Deckel
without covers
74,5 kg

09



11



15



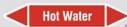
Sicherheitsabstände

vorn:	2,0 m
oben, unten:	1,0 m
rechts, links:	1,0 m
hinten:	0 m

14



16



17



18

Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen



Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Elektrotechnik

Symbole für Blindschaltbilder, selbstklebend Einfaches Verkleben durch Montagefolie

Symbole für Blindschaltbilder aus Vinyl-Folie, selbstklebend 0,1 mm schwarz matt, diverse Farben glänzend, Temperaturbereich - 30° C bis + 80° C.

Die Montage ist sehr einfach: Über jedem Symbol und über den Leitungen befindet sich eine Montagefolie. Ziehen Sie das Deckpapier von den Schalt- beziehungsweise Leitungssymbolen ab, positionieren Sie mit Hilfe der Montagefolie diese Symbole punktgenau. Dann reiben Sie die Symbole und Leitungen mit der Montagefolie fest auf die staub-, fett- und silikonfreie Fläche. Danach entfernen Sie im spitzen Winkel die Montagefolie. **Fertig!!!**

Auch erhältlich in den Farben (glänzend) rot, gelb, violett, schwarz, grün, blau, braun, orange und weitere Schaltbilder (Preis auf Anfrage).



Schalter (handhabbar)

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
88,8 x 64	07/009 F	2,70	1 / 15



Leitungsschalter

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
80 x 110	07/008 F	2,70	1 / 15



Leuchtschalter

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
80 x 80	07/007 F	2,70	1 / 15



Sicherung

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
80 x 55	07/001 F	2,70	1 / 15



Schaltgerät einer

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
104 x 81	07/014 F	2,70	1 / 15



Motor

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
50	07/016 F	2,70	1 / 15



Generator

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
50	07/008 F	2,70	1 / 15



Anspanner
07/021 F

Widerstand
07/022 F

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
50	07/021 F	2,70	1 / 15
50	07/022 F	2,70	1 / 15



Steckschalter

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
90 x 90	07/015 F	1,95	1 / 15



Qualitäts-Transformator

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
75 x 71,8	07/018 F	3,90	1 / 15



Transformator

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
60 x 75	07/006 F	2,70	1 / 15



Gewindestift

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
42,4 x 90	07/007 F	2,70	1 / 15



Spannungswandler

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
105 x 82,4	07/005 F	2,70	1 / 15



07/003 F
Plus



07/004 F
Plus
minus

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
14 x 20	07/003 F	0,85	1 / 15
14 x 16	07/004 F	0,65	1 / 15



Anschlußpunkt

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
Ø 16	07/008 F	0,85	1 / 15



Leitungen auf Montagefolie
Breite: 6 mm, 8 mm, 10 mm
Länge: 1,00 m schwarz matt

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
6	07/011 F	1,15	1 / 15
8	07/012 F	1,15	1 / 15
10	07/013 F	1,15	1 / 15



Leitungen auf Folie über Montagefolie
Breite: 6 mm, 8 mm, 10 mm
Länge: 10 m schwarz matt

mm	Best. Nr.	€	Proz./PS
6	07/021 F	3,25	1 / 15
8	07/022 F	3,35	1 / 15
10	07/023 F	3,50	1 / 15

PS 15 ab 25 Stk ab 50 Stk ab 100 Stk

- 10% - 15% - 20%

Betrieb, Maschinen, Geräte



**Ausfahrt
freihalten**



Auf uns können Sie bauen!

Aktualisierung !!

Bei Änderungen von bestehenden Normen und Vorschriften werden unsere Lagerprodukte den neuen Normen und Vorschriften angepasst!

Die ausgelieferten Produkte können sich dann von den im Katalog abgebildeten Schildern und Etiketten unterscheiden.

Schilder zur CE-Kennzeichnung

Polyster-blech, bestrahlung, mit Laminat

mm	Best. No.	€	Pro	PS	Schriftgröße
22,5 x 9,5	03/CE05	21,70	%	32	5 mm
19 x 14	03/CE10	21,70	%	32	10 mm
20 x 20	03/CE15	25,50	%	32	15 mm
27 x 26	03/CE20	24,45	%	32	20 mm

Polyster-blech, bestrahlung, mit Laminat

mm	Best. No.	€	Pro	PS	Schriftgröße
40 x 30	03/CE25	30,30	%	32	25 mm
52 x 37	03/CE30	32,05	%	32	30 mm
74 x 52	03/CE40	41,25	%	32	40 mm
85 x 65	03/CE50	51,10	%	32	50 mm

Au-Öl mit optischen Innent
4 Bohrungen Ø 3,2 mm (mit Abstand)

mm	Best. No.	€	Pro	PS	Schriftgröße
52 x 52	03/CE54	21,20	%	27	25 mm

Polyster-blech, bestrahlung, mit Laminat

Ø mm	Best. No.	€	Pro	PS	Schriftgröße
8	03/CE08F	21,70	%	32	5 mm
18	03/CE18F	21,70	%	32	10 mm

Polyster-blech, bestrahlung, mit Laminat

Ø mm	Best. No.	€	Pro	PS	Schriftgröße
35	03/CE35F	32,05	%	32	20 mm

Bei Produktion nach europäischen Anforderungen Dokumentation Ihres Sicherheitsstandards mit der **CE-Kennzeichnung**

Sie zeigen Ihrem Kunden, daß Sie die in den EG-Richtlinien vorgesehene Konformitätsbewertungsverfahren durchgeführt haben.

PS 21	25 31	ab 50 31	ab 100 31	ab 200 31	ab 500 31	
	+ 20%	+ 10%	0%	- 10%	- 20%	
PS 22	100 31	ab 200 31	ab 500 31	ab 1000 31	ab 2000 31	ab 5000 31
	0%	- 5%	- 10%	- 23%	- 30%	- 34%


CE- Kennzeichnung in anderen Materialien, Größen und Farben als Sonderanfertigung.



Richtungspfeile


Andere Farben auf Anfrage

Richtungspfeile



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
37 x 9	005000 F	11,00	%	30
74 x 18	005010 F	24,15	%	10
106 x 26	005001 F	34,50	%	10

Richtungspfeile Nr. 13 mm
breit, 2 Scherger 13 mm



52 x 13 (28-64 mm)
74 x 13 (28-64 mm)

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
52 x 13	005001 A	29,95	%	20
74 x 13	005011 A	34,80	%	20

Richtungspfeile gebogen
rotbraun



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
42	005070 F	21,95	%	10

Drehschleife gebogen




rotbraun


mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
45	005110 F	24,15	%	10
110	005100 F	34,50	%	10

schwarz

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
45	005111 F	24,15	%	10
110	005101 F	34,50	%	10



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
37 x 9	005020 F	11,00	%	30
74 x 18	005011 F	24,15	%	10



52 x 13 (28-64 mm)
74 x 13 (28-64 mm)

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
52 x 13	005001 A	29,95	%	20
74 x 13	005001 A	34,80	%	20



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
42	005071 F	21,95	%	10




schwarz

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
45	005130 F	24,15	%	10
110	005120 F	34,50	%	10

schwarz

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
45	005131 F	24,15	%	10
110	005121 F	34,50	%	10



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
74 x 18	005012 F	24,15	%	10

Richtungspfeile gebogen
schwarz, aus selbstklebender Folie mit Schutzüberzug



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
30	005900 F	18,50	%	10
60	005900 F	27,80	%	10
90	005940 F	30,75	%	10
120	005930 F	34,50	%	10

rotbraun




mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
75 x 25	005160 F	27,80	%	10


rotbraun



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
60	005140 F	27,80	%	10



rotbraun



schwarz

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
52 x 18	005015 F	24,15	%	10
92 x 18	005016 F	24,15	%	10



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
30	005910 F	18,50	%	10
60	005910 F	27,80	%	10
120	005911 F	34,50	%	10



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
75 x 25	005161 F	27,80	%	10

Richtungspfeile gebogen



mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
74 x 18	005005 F	24,15	%	10

schwarz

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
74 x 18	005006 F	24,15	%	10

PS 10	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	PS 20	25 St	ab 50 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St
	+ 7%	0%	- 7%	- 14%	- 21%	- 28%	+ 10%	+ 5%	0%	- 5%	- 10%	
PS 30	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St					
	0%	- 7%	- 14%	- 21%	- 28%	- 35%	- 42%					

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen.



01



02



03



04



05



06



07



08



11



09



10



13

WARNING!
The spring of the branch-circuit protective device may be an indication that the load current has been interrupted.
To reduce the risk of fire or electrical shock, branch-carrying parts and other components of the controller should be examined and replaced if damaged.
If instead of the current element of an overhead may occur, the complete relay must be replaced.

12



14



15

Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Grundplaketten, Prüfetiketten für Elektrotechnik, Maschinen und Prüfmittel

Nur einwandfreie Maschinen
zur Verfügung stellen



Polypapier ohne Haftband mit Laminat



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25 x 52	071403 F	25,15	%	30

Polypapier ohne Haftband mit Laminat



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
20 x 30	071400 F	13,45	%	30

Grundplaketten

Material: Polyester, weiß matt, festhaftend, beschreibbar
Maße: 30 x 65 x 0,05 mm
Ø Prüflinien: 23 mm
Temperaturbeständigkeit: - 40° C bis + 150° C
Lieferzeit: ab Lager

Kostenünstige Sonderanfertigungen

Geben Sie bitte Ihren gewünschten Text an.
 Für den zusätzlichen Eindruck Ihres Firmenlogos benötigen wir eine schwarz/weiß-Vorlage mindestens in der Druckgröße. Scanlinien und Datenkreisüberschriften werden nach Aufwand berechnet (ab Filtrape-Dateln 300 dpi möglich).

Auch in anderen Farben lieferbar.



Zusätzlicher Firmeneindruck:

entwerfen schwarz, Text ohne Firmenlogo
Lieferzeit: ca. 5 Arbeitstage
 nach Freigabe der Bepre

Grundplaketten neutral Bestell-Nr. „J“		mit Firmeneindruck Bestell-Nr. „J-F“	
Stück	€ %	Stück	€ %
ab 100	28,45	ab 100	52,15
ab 300	24,15	ab 200	38,00
ab 500	18,90	ab 200	32,00
ab 1000	15,70	ab 400	28,45
ab 3000	13,10	ab 500	24,00
		ab 1000	20,75

Größere Stückzahlen = Sonderanfertigung



Wechselnde
Jahres-Farben

Polypapier ohne Haftband mit Laminat



mit Angabe der Jahreszahl

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
8	071402 F	9,40	%	30
10	071402 F	9,40	%	30

Polypapier ohne Haftband mit Laminat



mit Angabe der Jahreszahl

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
16	071401 F	9,55	%	30

Polypapier ohne Haftband mit Laminat



mit Angabe der Jahreszahl

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
23	071411 F	14,25	%	30

PS 20	100 St.	ab 200 St.	ab 500 St.	ab 1000 St.	ab 2000 St.	ab 5000 St.	ab 10000 St.	Prüfplaketten liefern wir auf Wunsch auch schon in kleineren Stückzahlen in anderen Materialien. Zum Beispiel:
	0 %	- 2 %	- 14 %	- 21 %	- 28 %	- 35 %	- 42 %	

In Selbstverlebensmaterialien Folien mit einer fetteren Auftragsmenge, die sich nicht rückfalten lassen (ISO) oder aus Selbstverlebensmaterialien Folien, die sich beim Versuch des Entfernens zerfallen. Prüflinien nach Ihren Angaben oder aus anderen Materialien mit speziellen Eigenschaften - auf Anfrage.

Prüfetiketten - Laminierer zur Prüfkennzeichnung von Kabeln

Das vielseitige und preisgünstige Laminiersystem für Prüfetiketten

Neu



Mit dem neuen Prüfetiketten - Laminierer lassen sich eine Vielzahl von Prüfetiketten zur Kabel- und Prüfmittelkennzeichnung verwenden. So alle tagenmäßig geführten Etiketten bis zu einem Ø von 25 mm, aber auch Prüfetiketten mit ihrem individuellen Eindruck sowie vorhandene Etiketten mit anderen Formen.

Durch die Laminierung wird das Prüfetikett sicher auf dem Kabel befestigt und gegen aggressive Mittel und mechanische Beschädigung geschützt.

Handhabung:

1. Prüfetikett kennzeichnen, je nach Etikett mit Lochzange, Schere, Kugelschreiber, Bleistift (JW-beständig)
2. Gewünschtes Prüfetikett auf das Ende des Laminierers aufkleben
3. Laminierer mit Prüfetikett auf das geprüfte Kabel kleben und mit dem restlichen transparenten Laminierer umwickeln (schützen)



Material:

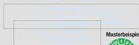
Vinylfolie glasklar 0,1 mm, festhaftend
Temperaturbeständigkeit - 30° C bis + 80° C

Musterbeispiele



Bestell-Nr. Laminierer

mm	Best. Nr.	€	Preis	Ø	Nur Ø mm
60 x 12	217503 F	5,90	%	30	3 - 13
70 x 12	217504 F	6,10	%	30	3 - 19



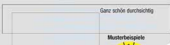
Musterbeispiele



Bestell-Nr. Laminierer

mm	Best. Nr.	€	Preis	Ø	Nur Ø mm
60 x 18	217506 F	7,00	%	30	5 - 13
100 x 18	217507 F	8,35	%	30	5 - 26

individuelle Prüfetiketten



Musterbeispiele



Bestell-Nr. Laminierer

mm	Best. Nr.	€	Preis	Ø	Nur Ø mm
60 x 26	217508 F	10,35	%	30	7,5 - 15
110 x 26	217509 F	11,60	%	30	7,5 - 27

75 30	100 30	ab 200 30	ab 500 30	ab 1000 30	ab 2000 30	ab 5000 30	ab 10000 30
8 %	8 %	- 7 %	- 14 %	- 21 %	- 28 %	- 35 %	- 42 %

Prüfetiketten für Elektrotechnik, Maschinen und Prüfmittel festhaftend

Wpfliste mit Laminat

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071435 F	14,25	%	30

Wpfliste mit Laminat

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071440 F	22,50	%	30

Wpfliste mit Laminat

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071431 F	14,25	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
40	071430 F	20,10	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071433 F	19,80	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071435 F	19,80	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071437 F	19,80	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
30	071420 F	19,80	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071475 F	19,80	%	30

Wpfliste gelbes

Zum Laminieren
mit Prüftiketten Ø 23 mm

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071465 F	6,00	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
18	071480 F	17,25	%	30
25	071481 F	19,80	%	30

Wpfliste mit Laminat

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
18	071426 F	9,55	%	30

Papierfolie beschaffen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	071482 F	22,50	%	30

Wpfliste mit Laminat

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
30	071495 F	19,80	%	30

Lochrangen für Prüftiketten

Kerbtiefe	Best. Nr.	€	Die funktionelle Arbeitshilfe, zum Anbohren kleinerer Metallbleche, verwendet nach vor dem Anbohren der Platine vom Träger zum Einsetzen. Maßstab 1:1 mm, verzinkt.
▲ Ø 1mm	L250	89,80	
● Ø 2mm	L262	89,80	

PS 20	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St	Prüftiketten liefern wir auf Wunsch auch schon in kleineren Stückzahlen in weiteren Mengen. Zum Beispiel:
	0 %	- 3 %	- 14 %	- 21 %	- 28 %	- 35 %	- 42 %	

In Selbstauswertemaschinen Folien mit einer linken Aufbrennung, die sich nicht rückwärts ablesen lassen oder aus Selbstauswertemaschinen Folien, die sich beim Versuch des Entlesens zerreißen. Prüftiketten nach Ihren Angaben oder aus anderen Materialien mit speziellen Eigenschaften - auf Anfrage.

Prüfetiketten für Elektrotechnik, Maschinen und Prüfmittel festhaftend

 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071465 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071465 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071462 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071462 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071463 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071463 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071464 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071464 F	19,00	%	30										
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071465 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071462 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071463 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071464 F	19,00	%	30																																																																															
 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071466 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071466 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071467 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071467 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071468 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071468 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071469 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071469 F	19,00	%	30										
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071466 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071467 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071468 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071469 F	19,00	%	30																																																																															
 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071465 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071465 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071462 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071462 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071463 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071463 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071464 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071464 F	19,00	%	30										
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071465 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071462 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071463 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071464 F	19,00	%	30																																																																															
 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071465 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071465 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071462 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071462 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071463 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071463 F	19,00	%	30											 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>071464 F</td> <td>19,00</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	071464 F	19,00	%	30										
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071465 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071462 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071463 F	19,00	%	30																																																																															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
30	071464 F	19,00	%	30																																																																															

PS 30 100 St. ab 200 St. ab 500 St. ab 1000 St. ab 2000 St. ab 5000 St. ab 10000 St. **Prüfetiketten liefern wir auf Wunsch auch schon in kleineren Stückzahlen in anderen Materialien. Zum Beispiel**

in selbstklebender Folie mit einer selbst-Abstreifung, die sich nicht rückübertragen entfalten lässt oder aus selbstklebender Folie, die sich beim Versuch des Entfernens zerbricht. Prüfetiketten nach Ihren Angaben oder aus anderen Materialien mit speziellen Eigenschaften - auf Anfrage.

Prüfmittelkennzeichnung

Prüfmittel weiß, beständig,
beschriftbar

Kalibrierung



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
40	075560 F	29,90	%	30



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
30	075570 F	26,75	%	30



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
30	075575 F	26,75	%	30

Kalibrierung



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
20	075580 F	19,90	%	30
30	075581 F	26,75	%	30



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25 x 15	075585 F	19,90	%	30



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075590 F	17,25	%	30
20	075591 F	19,90	%	30

Ø Prüfmittel
Ø 10 mm und Ø 20 mm
bei Seite 35

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25 x 37	075592 F	17,80	%	30
37 x 52	075603 F	22,55	%	30

Prüfmittel vor Gebrauch kalibrieren

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075595 F	17,25	%	30
20	075596 F	19,90	%	30

nicht kalibriert

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075600 F	17,25	%	30
20	075601 F	19,90	%	30

kein Prüfmittel

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075605 F	17,25	%	30
20	075606 F	19,90	%	30

Prüf-Hilfsmittel

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075610 F	17,25	%	30
20	075611 F	19,90	%	30

frei-gegeben

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075615 F	17,25	%	30
20	075616 F	19,90	%	30

gesperrt

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075620 F	17,25	%	30
20	075621 F	19,90	%	30

QM geprüft

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075625 F	17,25	%	30
20	075626 F	19,90	%	30

QM geprüft

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
15	075630 F	17,25	%	30
20	075631 F	19,90	%	30

PS 30 100 St. ab 200 St. ab 500 St. ab 1000 St. ab 2000 St. ab 5000 St. ab 10000 St.

8 % 7 % 14 % 21 % 28 % 35 % 42 %

Alle Etiketten dieser Seite:
Polycarbonate Infrarotfest
weiße Folie **beschriftbar**
mit handelsüblichen Schreibgeräten

Prüfetiketten für Elektrotechnik, Maschinen und Prüfmittel festhaltend

<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Geprüft nach VDE</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017503 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Geprüft nach VDE						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017503 F	26,75	%	30	<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">UVV geprüft</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017504 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		UVV geprüft						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017504 F	26,75	%	30	<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Geprüft nach BGV A3</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017505 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Geprüft nach BGV A3						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017505 F	26,75	%	30	<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Letzte Wartung</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017502 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Letzte Wartung						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017502 F	26,75	%	30
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Geprüft nach VDE						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017503 F	26,75	%	30																																																																																																																											
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
UVV geprüft						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017504 F	26,75	%	30																																																																																																																											
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Geprüft nach BGV A3						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017505 F	26,75	%	30																																																																																																																											
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Letzte Wartung						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017502 F	26,75	%	30																																																																																																																											
<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Verfallsdatum</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017515 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Verfallsdatum						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017515 F	26,75	%	30	<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Gültig bis</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017516 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Gültig bis						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017516 F	26,75	%	30	<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Prüfmittel frei bis</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017521 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Prüfmittel frei bis						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017521 F	26,75	%	30	<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">Gespart</td><td>12 13 14 15 16</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>37 x 26</td><td>017524 F</td><td>26,75</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6		Gespart						12 13 14 15 16	7	8	9	10	11	12		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 26	017524 F	26,75	%	30
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Verfallsdatum						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017515 F	26,75	%	30																																																																																																																											
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Gültig bis						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017516 F	26,75	%	30																																																																																																																											
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Prüfmittel frei bis						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017521 F	26,75	%	30																																																																																																																											
1	2	3	4	5	6																																																																																																																										
Gespart						12 13 14 15 16																																																																																																																									
7	8	9	10	11	12																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
37 x 26	017524 F	26,75	%	30																																																																																																																											
<p>Prüfer/Datei weit. beschriftet</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td></tr> <tr><td colspan="12">Geprüft nach VDE</td></tr> <tr><td colspan="12">Name</td></tr> <tr><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>52 x 26</td><td>017527 F</td><td>27,50</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Geprüft nach VDE												Name												12	13	14	15	16	17							mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	52 x 26	017527 F	27,50	%	30	<p>Papier</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Geprüft</td></tr> <tr><td>Datum:</td><td>_____</td></tr> <tr><td>Name:</td><td>_____</td></tr> <tr><td colspan="2">017501 F</td></tr> <tr><td colspan="2">Geprüft:</td></tr> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>26 x 10</td><td>017501 F</td><td>13,40</td><td>%</td><td>30</td></tr> <tr><td>14 x 10</td><td>017502 F</td><td>8,70</td><td>%</td><td>30</td></tr> </table>	Geprüft		Datum:	_____	Name:	_____	017501 F		Geprüft:		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	26 x 10	017501 F	13,40	%	30	14 x 10	017502 F	8,70	%	30	<p>Papier</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">Geprüft</td></tr> <tr><td>Datum:</td><td>_____</td></tr> <tr><td>Name:</td><td>_____</td></tr> <tr><td colspan="2">017502 F</td></tr> <tr><td colspan="2">Geprüft:</td></tr> <tr><td>mm</td><td>Best. Nr.</td><td>€</td><td>Pro</td><td>PS</td></tr> <tr><td>34 x 21</td><td>017502 F</td><td>1,05</td><td>1</td><td>81</td></tr> </table> <p>Gewinde Beschriftung = 11 Stück 1 Blatt = 141 Blätter</p>	Geprüft		Datum:	_____	Name:	_____	017502 F		Geprüft:		mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	34 x 21	017502 F	1,05	1	81																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																																																																				
Geprüft nach VDE																																																																																																																															
Name																																																																																																																															
12	13	14	15	16	17																																																																																																																										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
52 x 26	017527 F	27,50	%	30																																																																																																																											
Geprüft																																																																																																																															
Datum:	_____																																																																																																																														
Name:	_____																																																																																																																														
017501 F																																																																																																																															
Geprüft:																																																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
26 x 10	017501 F	13,40	%	30																																																																																																																											
14 x 10	017502 F	8,70	%	30																																																																																																																											
Geprüft																																																																																																																															
Datum:	_____																																																																																																																														
Name:	_____																																																																																																																														
017502 F																																																																																																																															
Geprüft:																																																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																											
34 x 21	017502 F	1,05	1	81																																																																																																																											

**Prüfetiketten nach Ihren Angaben
oder aus anderen Materialien mit
speziellen Eigenschaften
- auf Anfrage -**

PS 30	100 Stk - 8 %	ab 200 Stk - 7 %	ab 500 Stk - 14 %	ab 1000 Stk - 21 %	ab 2000 Stk - 26 %	ab 5000 Stk - 35 %	ab 10000 Stk - 42 %	PS 81	ab 10 Blatt (248 Stk) 8 %	ab 50 Blatt (1244 Stk) - 20 %	ab 100 Blatt (4969 Stk) - 26 %	ab 200 Blatt (24845 Stk) - 40 %
-------	------------------	---------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------	-------	---------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

Etiketten für das Qualitäts-Management

<p>FREIGABE</p> <p>Auftrag: _____ Kunde / Lieferant: _____ Werk: _____ Material: _____ Datum: _____ Name: _____ Bestätigung der durch autorisierte Person</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70 x 95</td> <td>017700 P</td> <td>14,15</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	70 x 95	017700 P	14,15	%	30											<p>GEPRÜFT</p> <p>Auftrag: _____ Werk: _____ Menge: _____ Maße: _____ ID: _____ Datum: _____ Name: _____ Bestätigung der durch autorisierte Person</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70 x 95</td> <td>017721 P</td> <td>14,15</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	70 x 95	017721 P	14,15	%	30											<p>Gehört zu Auftrag</p> <p>Kunden: _____ Werk: _____ Menge: _____ Maße: _____ ID: _____ Datum: _____ Name: _____ Bestätigung der durch autorisierte Person</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70 x 95</td> <td>017724 P</td> <td>14,15</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	70 x 95	017724 P	14,15	%	30											<p>GESPERRT</p> <p>Auftrag: _____ Kunde / Lieferant: _____ Werk: _____ Datum: _____ Name: _____ Bestätigung der durch autorisierte Person</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>70 x 95</td> <td>017712 P</td> <td>14,15</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	70 x 95	017712 P	14,15	%	30										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
70 x 95	017700 P	14,15	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
70 x 95	017721 P	14,15	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
70 x 95	017724 P	14,15	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
70 x 95	017712 P	14,15	%	30																																																																															
<p>Prüfessen In Ordnung</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017727 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017727 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Gesperrt</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017730 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017730 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Geprüft</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017731 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017731 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Freigegeben</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017732 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017732 P	10,40	%	30										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017727 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017730 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017731 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017732 P	10,40	%	30																																																																															
<p>Prüfessen Kalibriert</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017733 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017733 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Repariert</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017734 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017734 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Ausschuss</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017735 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017735 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Zur Nacharbeit</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017736 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017736 P	10,40	%	30										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017733 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017734 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017735 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017736 P	10,40	%	30																																																																															
<p>Prüfessen Zur Reparatur</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017737 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017737 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Wareneingang geprüft</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017738 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017738 P	10,40	%	30											<p>Prüfessen Wareneingang freigeben</p> <p>Datum: _____ Unterschrift: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57 x 95</td> <td>017739 P</td> <td>10,40</td> <td>%</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>abfälliger Klebstoff</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	57 x 95	017739 P	10,40	%	30											<p>EILT!</p> <p>Paper abfälliger 500 320 x 4 Folie</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40 x 40</td> <td>017780 P</td> <td>60,00</td> <td>%</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>keinfarbig</p>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	40 x 40	017780 P	60,00	%	61										
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017737 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017738 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
57 x 95	017739 P	10,40	%	30																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																															
40 x 40	017780 P	60,00	%	61																																																																															
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>PS 20</td> <td>100 St.</td> <td>ab 200 St.</td> <td>ab 500 St.</td> <td>ab 1000 St.</td> <td>ab 2000 St.</td> <td>ab 5000 St.</td> <td>ab 10000 St.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8 %</td> <td>- 2 %</td> <td>- 14 %</td> <td>- 21 %</td> <td>- 28 %</td> <td>- 35 %</td> <td>- 42 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 20	100 St.	ab 200 St.	ab 500 St.	ab 1000 St.	ab 2000 St.	ab 5000 St.	ab 10000 St.		8 %	- 2 %	- 14 %	- 21 %	- 28 %	- 35 %	- 42 %	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>PS 41</td> <td>1-4 Rollen</td> <td>ab 5 Rollen</td> <td>ab 10 Rollen</td> <td>ab 20 Rollen</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8 %</td> <td>- 2 %</td> <td>- 14 %</td> <td>- 21 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 41	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen		8 %	- 2 %	- 14 %	- 21 %																																																								
PS 20	100 St.	ab 200 St.	ab 500 St.	ab 1000 St.	ab 2000 St.	ab 5000 St.	ab 10000 St.																																																																												
	8 %	- 2 %	- 14 %	- 21 %	- 28 %	- 35 %	- 42 %																																																																												
PS 41	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen																																																																															
	8 %	- 2 %	- 14 %	- 21 %																																																																															

Farbige Markierungspunkte

Markierungspunkte zur Selbstbeschriftung

mit handelsüblichen Schreibgeräten

Einsatzgebiete:

Röntg., Trennungslinien, Warneingang, Warmausgang, Inwendig, Lagerkennzeichnung, Qualitätskennzeichnung

Material:

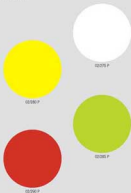
Papier feststoffend, stark permanent haftend, gut haftend auf allen üblichen Substraten, auch auf spiegelnden Oberflächen, Folien und auf Weißglas. Gute Niedrigtemperaturverträglichkeit.

Nicht zu empfehlen für Etikettieren stark geöhlter Oberflächen.

Einstrahltemperatur min. -20°C bis 80°C max.

Farbe weiß und in den Leuchtfarben rotal-grün, rotal-grün, rotal-rot

Größe: ø 25 mm



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	
25	002075 P	7,40	%	25	weiß
25	002080 P	7,40	%	25	rotal-grün
25	002085 P	7,40	%	25	rotal-grün
25	002090 P	7,40	%	25	rotal-rot

Markierungspunkte in anderen Größen, auf Folie

oder mit wiederlöslichem Kleber - auf Anfrage -

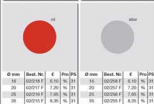
**Auf den (Stand) Punkt
kommt es an**

Farbige Markierungspunkte

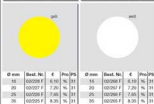
typische selbstklebend, 1 mm, selbstklebend



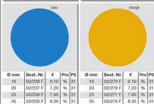
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
16	00208 F	6,10	%	25	16	00248 F	6,10	%	25
20	00207 F	7,20	%	25	20	00247 F	7,20	%	25
25	00206 F	7,80	%	25	25	00246 F	7,80	%	25
35	00205 F	8,30	%	25	35	00245 F	8,30	%	25



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
16	00215 F	6,10	%	25	16	00258 F	6,10	%	25
20	00211 F	7,20	%	25	20	00257 F	7,20	%	25
25	00216 F	7,80	%	25	25	00256 F	7,80	%	25
35	00213 F	8,30	%	25	35	00255 F	8,30	%	25



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
16	00225 F	6,10	%	25	16	00255 F	6,10	%	25
20	00227 F	7,20	%	25	20	00257 F	7,20	%	25
25	00226 F	7,80	%	25	25	00256 F	7,80	%	25
35	00223 F	8,30	%	25	35	00255 F	8,30	%	25



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	Pk
16	00235 F	6,10	%	25	16	00275 F	6,10	%	25
20	00237 F	7,20	%	25	20	00276 F	7,20	%	25
25	00236 F	7,80	%	25	25	00277 F	7,80	%	25
35	00233 F	8,30	%	25	35	00276 F	8,30	%	25

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?

Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen



Bereichsschalter

03



Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen

Prüfetiketten, Sonderanfertigung



01



02



03



04



05



06



07



08

Versand

Etiketten für Verpackungs-Kennzeichnung

Papier rotal-rot, festhaftend

1 Rolle = 500 Stück



mm	Best. Nr.	€	Pro	Stk
148 x 105	9014 P	47,35	1	500

1 Rolle = 500 Stück



9014 P



9008 P



9007 P



9010 P



9009 P



9011 P

mm	Best. Nr.	€	Pro	Stk	mm	Best. Nr.	€	Pro	Stk
74 x 105	9004 P	24,00	1	500	74 x 105	9008 P	24,00	1	500
74 x 105	9005 P	24,00	1	500	74 x 105	9010 P	24,00	1	500
74 x 105	9006 P	24,00	1	500	74 x 105	9011 P	24,00	1	500

Etiketten für Verpackungs-Kennzeichnung

Vinylfolie weiß, festhaftend, witterungsbeständig

Kleinste Verpackungseinheit 25 Stück



06001 P



06002 P



06003 P

mm	Best. Nr.	€	Pro	Stk
105 x 148	06001 P	50,50	1%	1,25
105 x 148	06002 P	50,50	1%	1,25
105 x 148	06003 P	50,50	1%	1,25

PS 12	25 - 75 Stk	ab 100 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	PS 50	1 - 4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen
	+ 8%	0%	- 7%	- 11%		0%	- 5%	- 10%	- 15%
PS 21	100 Stk	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk	ab 5000 Stk	ab 10000 Stk		
	0%	- 5%	- 10%	- 14%	- 18%	- 40%	- 40%		

Verpackungskennzeichnung

selbstklebend, aus Papier, 1000 Stück je Rolle

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
80 x 40	F0203 P	40,25	%	00	145 x 70	F0203 P	38,05	%	00	145 x 70	F0204 P	38,05	%	00	145 x 70	F0210 P	54,90	%	00

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
145 x 70	F0217 P	54,90	%	00	145 x 70	F0218 P	54,90	%	00	145 x 70	F0219 P	54,90	%	00	145 x 70	F0220 P	58,05	%	00

										<p>Signalfelder beachten, hohe Signalförderung, starke Klebkraft mit 2-sprachigem Aufdruck, Rollenbreite 50 mm, Rollenlänge 90 m</p>									
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
145 x 70	F0225 P	58,05	%	00	145 x 70	F0227 P	58,05	%	00	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
											F042 P	11,90	1	00		F031 P	11,90	1	00

selbstklebende Wertbänder aus PVC mit farblicher Kennzeichnung, Rollenbreite 50 mm, Rollenlänge 90 m

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
	F028 P	10,20	1	00		F027 P	10,20	1	00		F040 P	10,20	1	00		F040 P	10,20	1	00

PS 00	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen
	- 0 %	- 5 %	- 10 %	- 15 %

Etikettenspender siehe Seite 125

Die Norm gilt für die Kennzeichnung nichterdverlegter Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff.

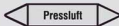
Die Kennzeichnung von Rohrleitungen auf Schiffen und in meeres technischen Anlagen nach DIN EN ISO 14726-1 und die Kennzeichnung von Leitungen für die Luft- und Raumfahrt nach LN 9105 sowie weitere anderweitig festgelegte Rohrleitungskennzeichnungen sind hiervon ausgeschlossen.

Eine deutliche Kennzeichnung der Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff ist im Interesse der Sicherheit, der sachgerechten Instandsetzung und der wirksamen Brandbekämpfung unerlässlich. Sie soll auf Gefahren hinweisen, um Unfälle und gesundheitliche Schäden zu vermeiden.

Durchfluss	Gruppe	Gruppenfarbe*	Zusatzfarbe*	Schriftfarbe
Wasser	1	Grün	-	Weiß
Wasserdampf	2	Rot	-	Weiß
Luft	3	Grau	-	Schwarz
Brennbare Gase	4	Gelb	Rot	Schwarz
Nichtbrennbare Gase	5	Gelb	Schwarz	Schwarz
Säuren	6	Orange	-	Schwarz
Laugen	7	Violett	-	Weiß
Brennbare Flüssigkeiten / Feststoffe	8	Braun	Rot	Weiß
Nichtbrennbare Flüssigkeiten / Feststoffe	9	Braun	Schwarz	Weiß
Sauerstoff	0	Blau	-	Weiß

* Kennfarben nach DIN 5301

Bestellbeispiele

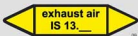
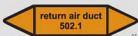
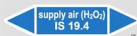
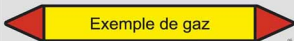
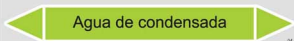
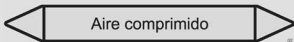
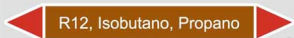


**In den verschiedensten Größen und Farben lieferbar
Preis auf Anfrage**

Sonderanfertigungen













Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen



Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Gefahrstoffkennzeichnung, Qualität nach der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)

 <p>Xi</p> <p>Reizend</p>		 <p>O</p> <p>Brandfördernd</p>		 <p>F+</p> <p>Hochstzündlich</p>		 <p>F</p> <p>Leichtzündlich</p>													
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
52 x 37	15/917 F	0,55	1	70	52 x 37	15/903 F	0,55	1	70	52 x 37	15/905 F	0,55	1	70	52 x 37	15/907 F	0,55	1	70
74 x 52	15/918 F	0,60	1	70	74 x 52	15/904 F	0,60	1	70	74 x 52	15/906 F	0,60	1	70	74 x 52	15/908 F	0,60	1	70
 <p>T+</p> <p>Sehr giftig</p>		 <p>T</p> <p>Giftig</p>		 <p>Xn</p> <p>Gesundheitsschädlich</p>		 <p>C</p> <p>Ätzend</p>													
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
52 x 37	15/909 F	0,55	1	70	52 x 37	15/911 F	0,55	1	70	52 x 37	15/913 F	0,55	1	70	52 x 37	15/915 F	0,55	1	70
74 x 52	15/910 F	0,60	1	70	74 x 52	15/912 F	0,60	1	70	74 x 52	15/914 F	0,60	1	70	74 x 52	15/916 F	0,60	1	70
 <p>N</p> <p>Umweltgefährlich</p>		 <p>Np</p> <p>Diesel-Kraftstoff</p> <p>Gesundheitsschädlich</p>		 <p>Np</p> <p>Gesundheitsschädlich</p> <p>Umweltgefährlich</p>		 <p>Np</p> <p>Gesundheitsschädlich</p> <p>Umweltgefährlich</p> <p>Ätzend</p>													
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
52 x 37	15/919 F	0,55	1	70	105 x 74	15/920 F	1,25	1	70	140 x 105	15/925 F	2,05	1	70	140 x 105	15/927 F	2,05	1	70
74 x 52	15/920 F	0,60	1	70															

Auch in anderen Größen, auf Rolle und auf Papier lieferbar.

Weitere Hinweisschilder für den Umgang mit gefährlichen Stoffen und Gefahrensymbolen für Behälter und Frachtstücke auf Anfrage.

PS 70	ab 90 PS	ab 100 PS		
	- 3,5%	- 5%		

GHS-Gefahrstoffkennzeichnung

<p>Achtung</p> <p>Explosives Stoffe (HS 01)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/500 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/521 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/532 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/500 F	0,50	1	70	52 x 74	15/521 F	0,55	1	70	74 x 105	15/532 F	0,65	1	70	<p>Gefahr</p> <p>Explosives Stoffe (HS 01)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/533 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/534 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/535 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/533 F	0,50	1	70	52 x 74	15/534 F	0,55	1	70	74 x 105	15/535 F	0,65	1	70	<p>Achtung</p> <p>Explosives Stoffe (HS 02)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/536 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/537 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/538 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/536 F	0,50	1	70	52 x 74	15/537 F	0,55	1	70	74 x 105	15/538 F	0,65	1	70	<p>Gefahr</p> <p>Explosives Stoffe (HS 02)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/539 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/540 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/541 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/539 F	0,50	1	70	52 x 74	15/540 F	0,55	1	70	74 x 105	15/541 F	0,65	1	70
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/500 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/521 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/532 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/533 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/534 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/535 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/536 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/537 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/538 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/539 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/540 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/541 F	0,65	1	70																																																																																															

<p>Gefahr</p> <p>Acute Toxants (HS 03)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/542 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/543 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/544 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/542 F	0,50	1	70	52 x 74	15/543 F	0,55	1	70	74 x 105	15/544 F	0,65	1	70	<p>Achtung</p> <p>Explosives (oxidizing) anorganic Stoffe (HS 02)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/545 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/546 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/547 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/545 F	0,50	1	70	52 x 74	15/546 F	0,55	1	70	74 x 105	15/547 F	0,65	1	70	<p>Gefahr</p> <p>Explosives (oxidizing) anorganic Stoffe (HS 02)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/548 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/549 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/550 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/548 F	0,50	1	70	52 x 74	15/549 F	0,55	1	70	74 x 105	15/550 F	0,65	1	70	<p>Achtung</p> <p>Gefahrengefährliche Stoffe (HS 04)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/551 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/552 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/553 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/551 F	0,50	1	70	52 x 74	15/552 F	0,55	1	70	74 x 105	15/553 F	0,65	1	70
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/542 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/543 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/544 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/545 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/546 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/547 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/548 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/549 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/550 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/551 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/552 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/553 F	0,65	1	70																																																																																															

<p>Achtung</p> <p>Hautreizend, schwere Augenreizung, auf Metalle korrosiv wirksam (HS 05)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/554 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/555 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/556 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/554 F	0,50	1	70	52 x 74	15/555 F	0,55	1	70	74 x 105	15/556 F	0,65	1	70	<p>Gefahr</p> <p>Hautreizend, schwere Augenreizung, auf Metalle korrosiv wirksam (HS 05)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/557 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/558 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/559 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/557 F	0,50	1	70	52 x 74	15/558 F	0,55	1	70	74 x 105	15/559 F	0,65	1	70	<p>Achtung</p> <p>Sehr Druck entwickelnd (HS 04)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/560 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/561 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/562 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/560 F	0,50	1	70	52 x 74	15/561 F	0,55	1	70	74 x 105	15/562 F	0,65	1	70	<p>Achtung</p> <p>Acute Toxants, Reizung der Haut, Augenreizung, Beschädigung der Haut, Spezifische Zielorgan-Toxizität (HS 01)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/563 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/564 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/565 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/563 F	0,50	1	70	52 x 74	15/564 F	0,55	1	70	74 x 105	15/565 F	0,65	1	70
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/554 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/555 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/556 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/557 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/558 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/559 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/560 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/561 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/562 F	0,65	1	70																																																																																															
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																															
37 x 52	15/563 F	0,50	1	70																																																																																															
52 x 74	15/564 F	0,55	1	70																																																																																															
74 x 105	15/565 F	0,65	1	70																																																																																															

<p>Achtung</p> <p>Kritischer/geringer Mitlegen, Reproduktionsstörung, Beschädigung der Atmewege, Spezifische Zielorgan-Toxizität, Aquatotoxizität (HS 06)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/566 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/567 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/568 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/566 F	0,50	1	70	52 x 74	15/567 F	0,55	1	70	74 x 105	15/568 F	0,65	1	70	<p>Gefahr</p> <p>Kritischer/geringer Mitlegen, Reproduktionsstörung, Beschädigung der Atmewege, Spezifische Zielorgan-Toxizität, Aquatotoxizität (HS 06)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>37 x 52</td> <td>15/569 F</td> <td>0,50</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>52 x 74</td> <td>15/570 F</td> <td>0,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>74 x 105</td> <td>15/571 F</td> <td>0,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>					mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	37 x 52	15/569 F	0,50	1	70	52 x 74	15/570 F	0,55	1	70	74 x 105	15/571 F	0,65	1	70	<p>Chemikalien</p> <p>CLP (HS) – Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen</p> <p>CLP ist die Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (CLP) steht für die Maßnahme der englischen Begriffe Classification, Labelling and Packaging. Diese Verordnung löst ab dem 01. Januar 2010 die bisherige EG-Einstufung in diesem Bereich mit den 600 meisten harmonisierten Stoffen zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien in- und ausserhalb von EU-Ländern) sind die Bestimmungen des internationalen Handels mit bestimmten Stoffen und der Sicherung des funktionellen Schutzes von 10 die menschliche Gesundheit und die Umwelt) Das CLP ist ein System des harmonisierten, mit gezielten Chemikalien zu identifizieren und ihre Bewertung über die jeweiligen Gefahren mit Hilfe von standardisierten Symbolen und Wörtern auf Verpackungen und in Sicherheitsdatenblättern zu verbessern.</p> <p>Seit dem 01. Dezember 2010 müssen Stoffe und ab dem 01. Juli 2013 Gemische vollständig nach GHS/CLP eingestuft und gekennzeichnet werden.</p>				
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																		
37 x 52	15/566 F	0,50	1	70																																																		
52 x 74	15/567 F	0,55	1	70																																																		
74 x 105	15/568 F	0,65	1	70																																																		
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																		
37 x 52	15/569 F	0,50	1	70																																																		
52 x 74	15/570 F	0,55	1	70																																																		
74 x 105	15/571 F	0,65	1	70																																																		

PS 20	1 - 90%	ab 10%	ab 20%	ab 50%	ab 100%
	6%	10%	6%	15%	10%

Auch in anderen Größen und auf Rolle lieferbar

Gefahrenetiketten nach GGVS und ADR

Klasse 1
1.2 und 1.3
Explosionsgefährlich
oder explosive Feststoffe

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/952 F	72,00	1	50

Unterklasse
1.4 geringe
Brandgefahr
- keine Explosionsgefahr

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/951 F	72,00	1	50

Unterklasse
1.5 schwer entzündbar - in Folge
einer Explosion heftige Druckausstoß

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/952 F	72,00	1	50

Unterklasse 1.6
nicht metamorphisierend

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/952 F	72,00	1	50

Explosives Gas

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/954 F	72,00	1	50

FLAMMIGES GAS

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/955 F	72,00	1	50

Nichtentzündlich, nicht giftig Gas

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/956 F	72,00	1	50

Nicht entzündlich
sehr giftig Gas

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/957 F	72,00	1	50

TOXIC GAS

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/958 F	72,00	1	50

Explosives flüssige Stoffe

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/959 F	72,00	1	50

FLAMMIGES FLÜSSIGES STOFF

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/960 F	72,00	1	50

LHM 1200

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/961 F	72,00	1	50

LHM 1200

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/962 F	72,00	1	50

Explosives feste Stoffe
selbstentzündliche
Stoffe und oberflächenaktive explosive Stoffe

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/963 F	72,00	1	50

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/964 F	72,00	1	50

Selbstentzündliche Stoffe

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/965 F	72,00	1	50

Giftige Stoffe

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/966 F	72,00	1	50

Sehr giftige Stoffe der Klasse 7, Nr. 2a

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	15/967 F	72,00	1	50

Gefahrkennzeichnung nach ADR und GGVS

Gefährliche Güter sind so zu kennzeichnen, dass sie als solche erkannt werden. Diese Kennzeichnung erfolgt bei Versandtütchen mit Gefahrzetteln und UFI-Nummern. Die Gefahrzettel können zusätzlich eine Aufschrift in Zahlen (oder Buchstaben) tragen, die auf die Gefahrenklasse (oder bei Explosivstoffen auf die sogenannte Verträglichkeitsgruppe) hinweisen.

Aufgrund anderer Rechtsvorschriften können zusätzliche Hinweise (z.B. besondere Gefahr des Gutes) nötig sein.

PS 41	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen
	8%	7%	14%	21%

1 Rolle = 500 Stück

Gefahrenetiketten nach GGVSE und ADR

					<p>Stoffe, die in Verbindung mit Wasser entzündliche Gase unterhalb</p>														
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100 x 100	15/468 F	72,00	1	61	100 x 100	15/469 F	72,00	1	61	100 x 100	15/470 F	72,00	1	61	100 x 100	15/471 F	72,00	1	61

										<p>Giftige Gase</p>					<p>TOXIC</p>				
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100 x 100	15/472 F	72,00	1	61	100 x 100	15/473 F	72,00	1	61	100 x 100	15/474 F	72,00	1	61	100 x 100	15/475 F	72,00	1	61

<p>Anzeigegefährliche Stoffe</p>					<p>Radioaktive Stoffe Kategorie I (Gef Nr. 7)</p>					<p>Radioaktive Stoffe Kategorie II (Gef Nr. 7)</p>					<p>Radioaktive Stoffe Kategorie III (Gef Nr. 7)</p>				
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100 x 100	15/476 F	72,00	1	61	100 x 100	15/477 F	72,00	1	61	100 x 100	15/478 F	72,00	1	61	100 x 100	15/479 F	72,00	1	61

					<p>Starke Stoffe</p>					<p>Corrosive</p>					<p>Umweltgefährlich</p>				
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100 x 100	15/480 F	72,00	1	61	100 x 100	15/481 F	72,00	1	61	100 x 100	15/482 F	72,00	1	61	100 x 100	15/483 F	72,00	1	61

<p>Gefährliche Abgabe</p>					<p>Gefährliche Abgabe Y</p>					<p>Verpackungskategorie von Gefahrgutstoffen</p>					<p>Umweltgefährlich</p>				
mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100 x 100	15/484 F	72,00	1	61	100 x 100	15/485 F	72,00	1	61	100 x 100	15/486 F	72,00	1	61	100 x 100	15/487 F	72,00	1	61

PS 61	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen
	6%	7%	14%	21%

1 Rolle = 500 Stück

Warn- und Bodenmarkierungen auf Rollen

Markierungsband aus PE-Folie, selbstklebend, zur kurzzeitigen Kennzeichnung von Gefahrenstellen



Buchtenband/Liegeband

Farbe	Best. Nr.	€	Pro	PS	Länge	Breite
gelb/schwarz rechts	110001	11,00	1	01	60 m	90 mm
gelb/schwarz links	110003	11,00	1	01	60 m	90 mm
rot/weiß rechts	110002	11,00	1	01	60 m	90 mm
rot/weiß links	110004	11,00	1	01	60 m	90 mm

Markierungsband aus Vinylfolie selbstklebend zur kurzzeitigen Kennzeichnung der dauerhaften Kennzeichnung von Gefahrenstellen, Befahrung auf allen Straßen, Leit- und städtischen Flächen.

Achtung!

Dieses Markierungsband ist mit einem glänzenden Lack überzogen, dadurch ist der Aufdruck extrem abriebfest und blaugraublauverfärbungsfrei.



Buchtenband

Farbe	Best. Nr.	€	Pro	PS	Länge	Breite
gelb/schwarz	120190	11,00	1	01	50,5 m	50 mm
	120111	16,70	1	01	50,5 m	75 mm
	120112	19,25	1	01	50,5 m	100 mm
rot/weiß	120021	11,00	1	01	50,5 m	50 mm
	120022	16,70	1	01	50,5 m	75 mm
	120023	19,25	1	01	50,5 m	100 mm

Die richtige Montage von Warnstreifen

Wie ist links - für, rechtswendig?



Achtung! Bei besonderer Verklebung müssen die Streifen in entgegengesetzter Richtung als bei verklebter Aufhängung



Warnstreifen rot/weiß für vorübergehende Gefahrenstellen

Warnstreifen gelb/schwarz für dauernde Gefahrenstellen



Liegeband

Farbe	Best. Nr.	€	Pro	PS	Länge	Breite
gelb/schwarz	120195	11,00	1	01	50,5 m	50 mm
	120116	16,70	1	01	50,5 m	75 mm
	120117	19,25	1	01	50,5 m	100 mm
rot/weiß	120025	11,00	1	01	50,5 m	50 mm
	120026	16,70	1	01	50,5 m	75 mm
	120027	19,25	1	01	50,5 m	100 mm

- Andere Ausführungen auf Anfrage -

PS 01	1-4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen
	0%	-7%	-14%	-21%

Zahlen- und Buchstaben-Etiketten, selbstklebend

Zur Beschriftung von Lagereinrichtungen, Verteiler- und Klemmkästen, Ordnern usw.



A-Z 0-9 / + - : . =

Größe: 50 x 75 mm, Schrift 50 mm

Material: Vinylfolie, gelb oder weiß 0,1 mm festhaftend ohne Laminat

Aufdruck: Schwarz, VDE-gerecht, bedingt Lösungsmittelbeständig, abriebfest

Kleinste Verpackung: verpackt zu 10 Etiketten oder 1 Rolle zu je 500 Etiketten

Bestell-Nr. gelb: 06/050 -
weiß: 06/051 -

Bestell-Beispiel: 06/050 -A

Material: Vinylfolie, gelb oder weiß 0,1 mm, festhaftend

Aufdruck: Schwarz

Lamiert: Dadurch beständig gegen mechanischen Abrieb und gegen Lösungsmittel

A-Z 0-9 / + - : . =



Größe: 20 x 52 mm, Schrift 40 mm

Kleinste Verpackung: 10 Etiketten

Bestell-Nr. gelb: 06/040 - **weiß:** 06/041 -

Bestell-Beispiel: 06/040 -E

A-Z 0-9 / + - : . =



Größe: 15 x 42 mm, Schrift 30 mm

Kleinste Verpackung: 10 Etiketten

Bestell-Nr. gelb: 06/030 - **weiß:** 06/031 -

Bestell-Beispiel: 06/030 -Z

A-Z 0-9 / + - : . =



Größe: 18 x 25 mm, Schrift 18 mm

Kleinste Verpackung: 10 Etiketten

Bestell-Nr. gelb: 06/018 - **weiß:** 06/019 -

Bestell-Beispiel: 06/018 -R

A-Z 0-9 / + - : . =



Größe: 10 x 10 mm, Schrift 6 mm

Kleinste Verpackung: 30 Etiketten

Bestell-Nr. gelb: 06/006 - **weiß:** 06/007 -

Bestell-Beispiel: 06/006 -H

Ein entscheidender Preisvorteil

Die Gesamtmenge kann sich aus verschiedenen Bezzeichnungen einer Größe zusammensetzen

PS 12	ab 50 Stk	ab 100 Stk	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk	ab 5000 Stk	ab 10000 Stk
	+ 5 %	0 %	- 5 %	- 10 %	- 15 %	- 20 %	- 25 %	- 30 %

Gestanzte Buchstaben und Zahlen, selbstklebend

Stanzbuchstaben sind Klassiker im Beschriftungsbereich. Sie sind innen und außen verwendbar. Es handelt sich bei Stanzbuchstaben um konturreiche Einzelbuchstaben in fixen Größen zur Selbstmontage. Bei der Herstellung von Stanzbuchstaben entsteht 60 % weniger Abfall als bei computergeschnittenen Buchstaben. Ein guter Grund Stanzbuchstaben immer dann zu verwenden, wenn die Wunschgröße und Schriftart lieferbar ist.



Lieferbar in vielen Farbvarianten

Bestell-Design
Et nachträgliche Tabelle

BM

ABCDEFGHIJKLMNPOQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyzß
1234567890 & ; - (?) = / % ' " # + +

Schriftgröße	7	10	15	20	25	30	35	40	50	60	75	100	125	150	200	mm
BS 2	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
BS 3	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
BS 10	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
BS 20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
MAG 9	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

Bei Bestellung
möglichste Menge
dieser Größe verwenden

BS

ABCDEFGHIJKLMNPOQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyzß
1234567890 & ; - (?) = / % ' " # + +

Schriftgröße	10	15	20	25	30	35	40	50	60	75	100	125	150	200	mm
BS 2	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
BS 3	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
BS 10	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
BS 20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
MAG 9	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

Schriftgröße über 200 mm auf Anfrage

FAS 3, FAS 38, FAS 39, MAG 9
Farbton angeben
Durchgestanzter Buchstabe, ab 50 mm
Verschleiß mit Montageschritt

FAS 3

Der montagetierliche Stanzbuchstabe.
Einfach vom Trägerkarton abheben, auf-
kleben und die Übertragungsfolie abziehen
- fertig -

Nur in schwarz und weiß lieferbar.



Folien für Buchstaben, Zahlen und Signets, selbstklebend

Kennzeichen für Ihre Bestellung	Materialart	Größen in mm	Farben
FAS 2 und FAS 3 matt	Mit einer weichen Polymer-Vinylfolie in 0,1 mm Stärke. Der permanente Haftkleber hat eine geringe Adhäsion- und eine starke Kohäsion (2) ist luftseitig wetterbeständig und für Temperaturbereiche von -25° C bis +80° C geeignet. Verarbeitungstemperatur: +15° C. 2 Jahre Garantie, 5 Jahre Garantie bei schwarz und weiß. Nicht auf frische Acryl- und Dispersionsfarben kleben.	7-100 7-500	FAS 2 schwarz, weiß FAS 3 gelb, rot, blau, grün, schwarz, weiß
FAS 3 DC matt	Mit einer massiven Dekor-Vinylfolie lichtecht und UV-beständig in 0,1 mm Stärke. Der permanente Haftkleber hat eine geringe Adhäsion- und eine gute Kohäsion. Für Temperaturbereiche zwischen -25° C und +80° C. Verarbeitungstemperatur: +10° C. 2 Jahre Garantie. Nicht überlackieren. Nicht auf frische Acryl- und Dispersionsfarben kleben.		30 Farben
FAS 38 glänzend	Mit einer stabilisierten, kalibrierten Weich-PVC-Folie, cabrioléffektiv, lichtecht und UV-beständig in 0,08 mm Stärke. Der permanente Haftkleber hat eine geringe Adhäsion- und eine starke Kohäsion. Für Temperaturbereiche zwischen -40° C bis +110° C. Geeignet für Verklebungen auf Glas und glatten Fotozooflächen (ohne Seifen, Waxes etc.). Verarbeitungstemperatur: +10° C. 3-7 Jahre Garantie. Leuchtflächen und Spiegelglänze 3-6 Monate bei starker Sonneneinstrahlung. Nicht überlackieren. Nicht auf frische Acryl- oder Dispersionsfarben kleben.	7-500	33 Farben
FAS 39 3M-Scotchcal glänzend	Mit einer gepressten Hochleistungsfolie in 0,08 mm Stärke für hochwertige Beschäftigungen auf lackierten Flächen, Autos oder Glas. Die schwingelnde Folie ist lichtecht, verschraufbar- und dempfschaffend und beständig gegen alle Witterungsgefahren. Der permanente Acrylkleber hat eine hohe Haftung. Geeignet für Temperaturbereiche von -40° C bis +90° C. Verarbeitungstemperatur ab +4° C. Die hochglänzende, glänzende und lichtechte Folie ist deklar, daß sie sich in die Naht und um eine Belegung bei 90° C. Aufkleben wie ein Lack legen läßt. Sie hält nach 24 Stunden so fest auf dem Untergrund, daß sie nur noch mit der Heißluft eines Föhn-ventilators werden kann. 6 Jahre Garantie. Nicht überlackieren. Nicht auf frische Acryl- und Dispersionsfarben kleben.	7-500	34 Farben
MAG 9	Mit einer vollsynthetischen Gummi in 0,1 mm Stärke für alle einseitigen Untergründe. Die Einseitigklebenden sind korrosionsbeständig getrocknet und eignen sich bestens für Pressenlöcher und für Fernübertragung auf Kunststoffflächen. Die Oberfläche ist mit Folie beschichtet, die Rückseite gegen Beschädigung geschützt.	10-500	35 Farben

Schmalbandrollen

Bitte Farbton angeben!



*Wir liefern auch
Rollensbreiten
nach Ihren Angaben!*

FAS 3 matt

Rollen 10 m x ...

3	5	10	15	20	25	30	40	50	100	200	mm
2,20	2,30	2,55	2,80	3,05	3,30	3,60	4,10	4,60	7,20	12,40	€

FAS 38 glänzend

Rollen 10 m x ...

3	5	10	15	20	25	30	40	50	100	200	mm
2,25	2,40	2,80	3,20	3,55	3,95	4,30	5,05	5,80	9,60	17,15	€

FAS 39 glänzend

Rollen 10 m x ...

3	5	10	15	20	25	30	40	50	100	200	mm
3,10	3,80	5,55	7,30	9,10	10,85	12,60	16,15	19,65	37,30	72,60	€

Computer - geschnittene Buchstaben, Texte und Signets

Computer-geschnittene Buchstaben werden von einem Plotter direkt aus selbstklebenden Farbfolien geschnitten.

So können ganze Worte oder Texte geschnitten und dann mit einer Übertragungsfolie sehr einfach platziert werden.

Dafür stehen ca. 600 Schriftarten und ca. 500 Piktogramme und Sonderzeichen zur Verfügung, die auch noch modifiziert werden können. Das heißt: Die Schriften können vereingl, gedehnt und kursiv gestellt werden.

Computer-geschnittene Buchstaben und Texte gibt es von 10 mm bis 1200 mm, in vielen Farben und Qualitäten.

Wir benötigen von Ihnen eine Datei im Vector-Format (eps, eps, ai, fh, dxf) bitte keine Bitmaps.

Wir digitalisieren auch Ihre eigenen Vorlagen und Logos von Filmen, Drucken und Bitmaps (bmp, jpg, tif).

Kursiv

SPEDITION

17° - Standard-Kursiv

zuverlässig

20° - Kursiv

OPTIK
KRÜGER

Schneid-Plott-Logo

BEHR

Wir bitten um Ihre Anfrage. Preise sind abhängig von Folienqualität und Stückzahl.

Stanz-Signets sind gestanzte, freistehende Schriftzüge in brillanter Darstellung. Sie eignen sich vorzüglich für die Werbung mit Ihrem Firmenbild auf Geräten, Maschinen und Fahrzeugen. Durch ein besonderes Verfahren lassen sich Werkzeuge für Stanzungen preisgünstig herstellen. So ist es möglich, schon kleine Auflagen ab ca. 30 Stück in einer TOP-QUALITÄT zu liefern. Eine große Auswahl an Folien und Farben steht zur Verfügung. Bei Anfragen bitte RAL - Farben und Anwendung angeben.

Die Montage ist sehr einfach: Über jedem Stanzsignet befindet sich eine transparente mit Gitternetzlinien versehene Montagefolie. Ziehen Sie das Deckpapier von dem Schriftzug ab, positionieren Sie mit Hilfe der Montagefolie das Signet punktgenau. Dann kleben Sie das Signet mit der Montagefolie auf die staub-, fett- und ölunempfindliche Fläche und entfernen die Montagefolie. Fertig!



Umweltschutz Kennzeichnung zur Abfalltrennung

Abfall Sammel- stelle					Fett- und öl- verschmutzte Betriebs- mittel					Elektronik- schrott					Metall				
mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS
100 x 100	301000 F	4,00	1	70	100 x 100	301014 F	4,00	1	70	100 x 100	301020 F	4,00	1	70	100 x 100	301030 F	4,00	1	70
200 x 200	301001 F	7,50	1	70	200 x 200	301015 F	7,50	1	70						200 x 200	301031 F	7,50	1	70
200 x 200	301001 A	9,00	1	70	200 x 200	301015 A	9,00	1	70										

Restmüll					Eisen- schrott					Kabel					Altglas				
mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS
100 x 100	301002 F	4,00	1	70	100 x 100	301024 F	4,00	1	70	100 x 100	301022 F	4,00	1	70	100 x 100	301010 F	4,00	1	70
200 x 200	301003 F	7,50	1	70	200 x 200	301025 F	7,50	1	70						200 x 200	301011 F	7,50	1	70
200 x 200	301003 A	9,00	1	70	200 x 200	301025 A	9,00	1	70										

Batterien					Altöl					Leuchtstoff- röhren					Ölhaltige Putzloppen				
mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS
100 x 100	301026 F	4,00	1	70	100 x 100	301026 F	4,00	1	70	200 x 200	301021 F	7,50	1	70	100 x 100	301028 F	4,00	1	70
200 x 200	301027 A	9,00	1	70	200 x 200	301027 A	9,00	1	70						200 x 200	301029 F	7,50	1	70

Papier/ Pappe					Folien					Kunststoffe					 Kopierpapier				
mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS	mm	Best. No.	€	Proc	PS
100 x 100	301008 F	4,00	1	70	100 x 100	301040 F	4,00	1	70	100 x 100	301042 F	4,00	1	70	100 x 100	301014 F	4,00	1	70
200 x 200	301009 F	7,50	1	70	200 x 200	301041 F	7,50	1	70	200 x 200	301043 F	7,50	1	70	200 x 200	301015 F	7,50	1	70
200 x 200	301009 A	9,00	1	70	200 x 200	301041 A	9,00	1	70	200 x 200	301043 A	9,00	1	70	200 x 200	301016 F	9,00	1	70

 Papier weiß					 Papier recycelt					 Papier recycelt					Andere Farben und Materialien auf Anfrage				
mm	Best. No.	€	Proc	PS	Ø mm	Best. No.	€	Proc	PS	Ø mm	Best. No.	€	Proc	PS					
10 x 15	301007 F	9,00	%	21	10	301082 F	9,00	%	21	10	301084 F	9,00	%	21					
					20	301083 F	9,30	%	21	20	301085 F	9,30	%	21					

PS 20	1 - 90	ab 10 Stk	ab 20 Stk	ab 50 Stk	ab 100 Stk														
	0%	-10%	-8%	-7,5%	-6%														
PS 21	100 - 21	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk	ab 5000 Stk	ab 10000 Stk												
	0%	-8%	-10%	-10%	-12%	-15%	-18%												

Warnzeichen, z. B. Sonderanfertigungen für den amerikanischen Markt

Auch kleine Stückzahlen fertigen wir nach Ihren Angaben.

Auf Wunsch liefern wir die Etiketten, zum Schutz gegen Abrieb und aggressive Mittel, mit Laminat.

<p>⚠️ 警告</p> <p>ハコ内を開けるとき、電圧が少くともアースからアースを押しこむと危険な電圧が現れる可能性があります。</p>		<p>⚠️ WARNING</p> <p>Risk of injury by touching the handrail or by loading or pulling the pusher arm shafts.</p>
--	---	---

01

<p>⚠️ ATTENTION</p> <p>Les courants ébranlent et vibrent automatiquement.</p> <p>Risque d'écrasement. Ne pas approcher les mains et les vêtements.</p>		<p>⚠️ CAUTION</p> <p>Belts start and stop automatically.</p> <p>Dressing in and crush hazard! Stay hands and clothes clear.</p>
---	---	--

02

<p>⚠️ OPASNOST</p> <p>Pod napajanjem i kada je isključen uređaj za odvajanje od STRUJEL.</p>		<p>⚠️ DANGER</p> <p>Voltage also present when POWER supply dis-connecting device is turned off.</p>
---	---	--

03

<p>AWISO</p> <p>115 Volt AC</p> <p>Consultación sólo permitida para ciertos consumidores eléctricos. Véase manual, capítulo - Mantenimiento</p>	<p>NOTICE</p> <p>115 Volt AC</p> <p>Only dedicated equipment allowed. See instruction handbook, chapter - Maintenance</p>
---	---

04

<p>⚠️ AVVERTENZA</p> <p>Pericolo di taglio. Indossare guanti protettivi con protezione per i polsi quando si cambia il coltello divisors.</p>		<p>⚠️ Avertissement</p> <p>Risque de se couper. Porter des gants de protection avec protection de poignet lors du changement du couteau.</p>
--	---	---

05

<p>⚠️ PERICOLO</p> <p>La parte in movimento possono essere causa di tagli o schiacciamenti.</p>		<p>⚠️ DANGER</p> <p>Danger of crushing and of disconnection part the pieces mobiles.</p>
--	---	---

06

<p>⚠️ WARNING</p> <p>Hazardous voltage inside. Disconnect power before opening.</p>

<p>⚠️ AVVERTENZA</p> <p>Tensione pericolosa all'interno. Prima di aprire, staccare la corrente.</p>

07

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Ler e compreender o manual de operação e as etiquetas de segurança antes de operar esta máquina.
2. Somente uma pessoa treinada tem permissão para operar esta máquina. O treinamento deve conter instruções de operação em condições normais e situações de emergência.
3. Manutenções somente por técnicos e pessoal autorizado. Seguir os procedimentos de segurança antes de efetuar reparos.
4. Em nenhuma situação efetue reparos com o equipamento em movimento, exceto quando esteja totalmente parado.
5. Não deixe a máquina parada de modo que outra pessoa possa ligá-la enquanto alguém estiver trabalhando dentro dela.
6. Nunca remova ou desabilite as proteções e sinalizações de segurança.
7. Antes de ligar a máquina, verifique:
 - Mantenha as pessoas fora da área de risco.
 - Não efetue reparos em movimento.
 - Todas as proteções estejam no lugar correto.
8. Ao efetuar inspeções de rotina e medidas de manutenção corretiva / preventiva, não remova sinalizações garantindo que as condições de segurança sejam mantidas.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read and understand the Operation Manual and all safety labels before operating this machine.
2. Only a trained person is to be permitted to operate this machine. Training must include instruction in operating under normal conditions and emergency situations.
3. This machine is to be serviced only by trained and authorized personnel. Follow lockout procedures before servicing.
4. Never reach into the machine for any reason unless the machine is at a **COMPLETE STOP**.
5. Never leave the machine stopped in such a manner that another person can start the machine while you are working within the machine.
6. Never remove or disable safety devices and never remove or cover up safety signs.
7. Before starting this machine, check that:
 - All persons are clear of the danger zone of the machine.
 - No maintenance work is being performed on the machine.
 - All guards are in place.
8. Routine inspections and corrective/preventative maintenance measures are to be conducted to ensure that all safety features and safety signs are retained and in place.

08

Gebots-, Verbots-, Hinweis- Warnschilder



Auf uns können Sie bauen!

Aktualisierung !!

Bei Änderungen von bestehenden Normen und Vorschriften werden unsere Lagerprodukte den neuen Normen und Vorschriften angepaßt!


Die ausgelieferten Produkte können sich dann von den im Katalog abgebildeten Schildern und Etiketten unterscheiden.

Gebotszeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.3 M014						ASR A1.3 M003						ASR A1.3 M004						ASR A1.3 M005						
DIN EN ISO 7010 M014						DIN EN ISO 7010 M003						DIN EN ISO 7010 M004						DIN EN ISO 7010 M005						
Kopfschutz besetzen						Gehörschutz besetzen						Augenschutz besetzen						Gehör- und Augenschutz besetzen						
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		
50	247011 F	23,50	%	11		50	247020 F	21,50	%	11		50	247001 F	21,50	%	11		50	247000 F	18,15	%	11		
100	247012 F	1,40	1	70		100	247021 F	23,50	%	11		100	247001 F	23,50	%	11		100	247001 F	23,50	%	11		
200	247013 F	2,75	1	70		200	247022 F	1,40	1	70		200	247002 F	1,40	1	70		200	247002 F	1,40	1	70		
300	247013 A	3,65	1	70		300	247023 F	2,75	1	70		300	247003 F	2,75	1	70		300	247003 F	3,00	1	70		
						300	247023 A	3,65	1	70		300	247003 A	3,65	1	70		300	247003 A	3,65	1	70		
DIN EN ISO 7010 M017						DIN EN ISO 7010 M016						ASR A1.3 M017						DIN EN ISO 7010 M015						
DIN EN ISO 7010 M017						DIN EN ISO 7010 M016						ASR A1.3 M017						DIN EN ISO 7010 M015						
Bedingungslos schutzverpflichtender Augenschutz besetzen						Maskschutz besetzen						Gesichtsschutz besetzen						Gesichtsschutz besetzen						
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		
50	247008 F	23,50	%	11		100	247007 F	1,40	1	70		100	247027 F	1,20	1	70		100	247027 F	1,20	1	70		
100	247008 F	1,40	1	70		200	247008 F	3,00	1	70		200	247028 F	2,65	1	70		200	247028 F	2,65	1	70		
						300	247013 A	3,70	1	70		300	247029 K	2,85	1	70		300	247029 K	2,85	1	70		
												200	247026 K	2,85	1	70		200	247026 K	2,85	1	70		
DIN EN ISO 7010 M019						ASR A1.3 M016						ASR A1.3 M017						DIN EN ISO 7010 M008						
DIN EN ISO 7010 M019						ASR A1.3 M016						ASR A1.3 M017						DIN EN ISO 7010 M008						
Schnellbremse besetzen						Auffahrt besetzen						Personenabzug						Fußschutz besetzen						
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		
200	247012 F	2,45	1	70		100	247030 F	1,40	1	70		200	247025 F	3,90	1	70		50	247041 F	23,50	%	11		
300	247012 K	2,85	1	70		200	247031 F	3,00	1	70								100	247042 F	1,40	1	70		
300	247012 A	3,70	1	70		300	247031 K	2,85	1	70								200	247043 F	3,00	1	70		
																		300	247043 A	3,65	1	70		
PS 11	25 - 70 01	ab 180 01	ab 200 01	ab 300 01	ab 500 01	ab 1000 01	ab 2000 01	PS 20	1 - 0 01	ab 10 01	ab 20 01	ab 30 01	ab 50 01	ab 100 01										
	+ 0 %	- 0 %	- 0 %	- 0 %	- 10 %	- 20 %	- 32 %		0 %	- 0,5 %	- 0 %	- 0,5 %	- 1,0 %	- 1,5 %										
PS 21	100 01	ab 200 01	ab 300 01	ab 500 01	ab 1000 01	ab 2000 01	ab 5000 01	ab 10000 01	Alle hier nicht abgebildeten Gebotszeichen sind auf Anfrage lieferbar															
	0 %	- 0 %	- 10 %	- 20 %	- 32 %	- 40 %	- 48 %																	

Gebotszeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Schuldhaltung vermeiden

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247012 F	1,40	1	70
200	247013 F	3,00	1	70

AGS A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Reispen gefaltet

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
200	247028 F	2,45	1	70
200	247029 K	2,85	1	70
200	247030 A	3,70	1	70

AGS A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Reispen nur innerhalb des besetzten Kreises gefaltet

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247009 F	1,80	1	70
200	247007 F	3,20	1	70
315	247008 A	8,50	1	70


AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Fußgängerzeichen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247502 F	1,40	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Schutzbekleidung benutzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	247001 F	25,50	16	70
100	247002 F	1,40	1	70
200	247003 F	3,00	1	70
200	247004 A	3,65	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Reflektierendes Ankleben

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
200	247016 F	2,45	1	70
200	247019 K	2,85	1	70
200	247018 A	3,70	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Warnweste benutzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
200	247017 F	2,45	1	70
200	247017 K	2,85	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Gangweg benutzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247015 F	1,20	1	70
200	247016 F	2,45	1	70
200	247016 K	2,85	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Handschuhe benutzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	247011 F	25,50	16	70
100	247012 F	1,40	1	70
200	247013 F	3,00	1	70
200	247014 A	3,65	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Hände waschen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247032 F	1,20	1	70
200	247033 F	2,45	1	70
200	247033 K	2,85	1	70

AGR A1.3 M002 DIN EN ISO 7010 M002



Handschutzhülfe benutzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247014 F	1,20	1	70
200	247015 F	2,45	1	70
200	247015 K	2,85	1	70
200	247015 A	3,70	1	70

AGR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001



Gebrauchsanweisung beachten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	247005 F	23,50	16	70

AGR A1.3 M002 DIN EN ISO 7010 M002



Arbeitszeichen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247022 F	1,20	1	70
200	247023 F	2,45	1	70
200	247023 K	2,85	1	70
200	247023 A	3,70	1	70

AGR A1.3 M002 DIN EN ISO 7010 M002



Handelzeichen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247013 F	1,20	1	70

AGR A1.3 M002 DIN EN ISO 7010 M002



Hörschleusen benutzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	247022 F	1,80	1	70
200	247023 F	3,00	1	70

AGR A1.3 M002 DIN EN ISO 7010 M002



Schutzbekleidung tragen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
200	247025 F	2,45	1	70
200	247026 A	3,70	1	70

PS 11	25 - 35 34	ab 100 31	ab 200 31	ab 300 31	ab 500 31	ab 1000 31	ab 2000 31
	- 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 20 %		- 33 %
PS 10	1 - 6 51	ab 10 51	ab 25 51	ab 50 51	ab 100 51		
	8 %	- 12 %	- 5 %	- 12 %	- 18 %		

Gebotszeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.3 M002 DIN EN ISO 7010 M002

Für Nachfallsysteme binden

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	24/1024 F	1,20	1	70
200	24/1025 F	2,40	1	70

ASR A1.3 M003 DIN EN ISO 7010 M003

Für Erdung setzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	24/1415 F	23,50	76	11
100	24/1416 F	1,40	1	70

ASR A1.3 M004 DIN EN ISO 7010 M004 mit Zusatztext

Augenschutz benutzen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
107 x 190	24/710 F	2,30	1	70
107 x 190	24/710 A	4,10	1	70
210 x 207	24/710 A	10,80	1	70

ASR A1.3 M005 DIN EN ISO 7010 M005 mit Zusatztext

Fußschutz benutzen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
107 x 190	24/710 F	2,30	1	70

DIN EN ISO 7010 M006

Handschuhe setzen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
12,5	24/1022 F	11,80	76	30
25	24/1023 F	18,10	76	11
50	24/1024 F	23,50	76	11

ASR A1.3 M007 DIN EN ISO 7010 M007

Für Montage oder Reparatur lesen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	24/1004 F	23,50	76	11
100	24/1005 F	1,90	1	70

ASR A1.3 M008 DIN EN ISO 7010 M008 mit Zusatztext

Gehörschutz benutzen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
107 x 190	24/710 F	2,30	1	70
107 x 190	24/710 A	4,10	1	70

ASR A1.3 M014 DIN EN ISO 7010 M014 mit Zusatztext

Kopfschutz benutzen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
107 x 190	24/710 F	4,50	1	70

Jeder Unfall ist sofort zu melden.

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 200	24/7147 K	5,20	1	70

Hier liegen die Unfallverhütungsvorschriften aus.

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 200	24/7140 A	5,40	1	70

ASR A1.3 M001 DIN EN ISO 7010 M001

Allgemeines Gebotszeichen
Verwendung nur mit Zusatztexten, die Anträge über das Gebot machen.

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	24/711 F	1,90	1	70
100	24/711 A	2,80	1	70
200	24/712 F	3,80	1	70
200	24/712 A	5,10	1	70

Weitere Gebotszeichen und Kombischilder auf Anfrage

PS 11	25 - 70 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 400 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	PS 20	1 - 10 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 50 St	ab 100 St	ab 100 St
	+ 8%	0%	- 8%	- 16%	- 24%	- 32%	- 32%	- 32%		0%	- 2,5%	- 5%	- 7,5%	- 10%	- 10%
PS 30	100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 400 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 3000 St	ab 1000 St	Alle hier nicht abgebildeten Gebotszeichen sind auf Anfrage lieferbar					
	0%	- 2%	- 14%	- 21%	- 28%	- 35%	- 42%	- 42%							

Verbotsszeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.3 P006 DIN 4844-2 P006



Zutritt für Unbefugte verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/511 F	55,95	%	11
100	22/512 F	1,55	1	70
200	22/513 F	3,10	1	70
200	22/513 A	3,80	1	70
315	22/514 F	5,40	1	70
315	22/514 A	7,85	1	70

ASR A1.3 P007 DIN 28 00 7010 P007



Rauchen verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/520 F	55,95	%	11
50	22/521 F	55,95	%	11
100	22/522 F	1,55	1	70
200	22/523 F	3,10	1	70
200	22/523 A	3,80	1	70
315	22/524 F	5,40	1	70
315	22/524 A	7,85	1	70

ASR A1.3 P008 DIN 28 00 7010 P008



Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquellen und Rauchen verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/531 F	55,95	%	11
100	22/532 F	1,55	1	70
200	22/533 F	3,10	1	70
200	22/533 A	3,80	1	70
315	22/534 F	5,40	1	70
315	22/534 A	7,85	1	70

ASR A1.3 P009 DIN 28 00 7010 P009



Gefährten verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/580 F	55,95	%	11
50	22/581 F	55,95	%	11
100	22/582 F	1,55	1	70
200	22/583 F	3,10	1	70
200	22/583 A	3,80	1	70

ASR A1.3 P011 DIN 28 00 7010 P011



Mit Wasser Löschen verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/551 F	55,95	%	11
100	22/552 F	1,55	1	70
200	22/553 F	3,10	1	70
200	22/553 A	3,80	1	70

ASR A1.3 P002 DIN 28 00 7010 P002



kein Treibwasser

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/560 F	55,95	%	11
50	22/561 F	55,95	%	11
100	22/562 F	1,55	1	70
200	22/563 A	3,80	1	70

ASR A1.3 P010 DIN 4844-2 P010



Mit Wasser spritzen verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/541 F	55,95	%	11
100	22/542 F	1,70	1	70

DIN 4844-2 P002



Nicht absteigen

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/543 F	1,35	1	70

ASR A1.3 P005 DIN 28 00 7010 P005



Für Fußgängerzone verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
200	22/903 F	3,10	1	70
200	22/903 A	3,80	1	70
315	22/904 F	5,40	1	70
315	22/904 A	7,85	1	70

ASR A1.3 P004



Mitfahren auf Gabelstapler verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/911 F	55,95	%	11
100	22/912 F	1,70	1	70
200	22/913 F	3,10	1	70

ASR A1.3 P003



Nicht über angelegten Last fahren

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
50	22/941 F	55,95	%	11
100	22/942 F	1,55	1	70
315	22/944 A	7,15	1	70

ASR A1.3 P001



Betretten verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
100	22/586 F	1,55	1	70
200	22/587 F	2,85	1	70

PS 11	25 - 35 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	PS 25	1 - 9 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 50 St	ab 100 St
	+ 1 %	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %		0 %	- 2,5 %	- 1 %	- 3,5 %	- 10 %
PS 41	1 - 4 Rollen	ab 5 Rollen	ab 10 Rollen	ab 20 Rollen								
	0 %	- 1 %	- 14 %	- 21 %								

Verbotsschilder nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.3 P002 **DIN EN ISO 7010 P002**



Essen und Trinken verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	227011 F	0,95	%	11
100	227002 F	1,70	1	70
200	227003 F	3,10	1	70
300	227005 A	5,80	1	70

ASR A1.3 P007 **DIN EN ISO 7010 P007**



Kein Zutritt für Personen mit Hörschwächen oder implantierten Schallbläsen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	227111 F	0,95	%	11
100	227112 F	1,70	1	70
200	227113 F	3,10	1	70
300	227113 A	5,80	1	70

ASR A1.3 P001 **DIN EN ISO 7010 P001**



Allgemeines Verbotsschild

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	227000 F	1,70	1	70
200	227000 F	3,10	1	70
300	227000 A	5,80	1	70

ASR A1.3 P013 **DIN EN ISO 7010 P013**



Eingehaltene Mobiltelefone verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	227011 F	0,95	%	11
100	227012 F	1,70	1	70
200	227013 F	3,10	1	70
300	227013 A	5,80	1	70

ASR A1.3 P004 **DIN EN ISO 7010 P004**



Für Fußgänger verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	227042 F	1,70	1	70
200	227043 F	3,10	1	70
300	227043 A	5,80	1	70

ASR A1.3 P006 **DIN EN ISO 7010 P006**



Schwerlast

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	227101 F	3,10	1	70

ASR A1.3 P008 **DIN EN ISO 7010 P008**



Streichen der Füße verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	227062 F	1,65	1	70
200	227060 F	2,85	1	70

ASR A1.3 P010 **DIN EN ISO 7010 P010**



Streichen verboten, Durchsturzgefahr

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
315	227044 A	7,85	1	70

ASR A1.3 P003 **DIN EN ISO 7010 P003**



Werkzeuge oder Lasten verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300	227013 F	3,10	1	70
200	227013 A	5,80	1	70
315	227014 F	5,40	1	70
325	227014 A	7,85	1	70

ASR A1.3 P005 **DIN EN ISO 7010 P005**



Schärfen verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	227091 F	0,95	%	11

ASR A1.3 P009 **DIN EN ISO 7010 P009**



Alkoholkonsum ist nur mit einer Person zulässig

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	227142 F	1,70	1	70
200	227143 F	3,10	1	70
300	227143 A	5,80	1	70

ASR A1.3 P011 **DIN EN ISO 7010 P011**



Streichen der Transportwege verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	227051 A	3,00	1	70

PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 400 St	ab 500 St	ab 2000 St
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %
PS 20	1 - 9 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 30 St	ab 100 St		
	8 %	- 1,5 %	- 5 %	- 1,5 %	- 10 %		

Verbotszeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

<p>ASR A1.3 P001 DIN EN ISO 7010 P001</p>  <p>Schließen verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>227370 F</td> <td>2,80</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227370 K</td> <td>3,00</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227370 A</td> <td>3,40</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	200	227370 F	2,80	1	70	200	227370 K	3,00	1	70	200	227370 A	3,40	1	70	<p>ASR A1.3 P008 DIN 4844-2 0-P008</p>  <p>An Mobiltelefon verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40</td> <td>227900 F</td> <td>51,95</td> <td>1</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	40	227900 F	51,95	1	11	<p>ASR A1.3 P009 DIN 4844-2 0-P009</p>  <p>Nicht telefonieren, Lenken oder Steuerung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227909 F</td> <td>1,55</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227909 F	1,55	1	70	<p>ASR A1.3 P007 DIN EN ISO 7010 P007</p>  <p>Personenbeförderung verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227314 F</td> <td>1,75</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227314 A</td> <td>3,80</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227314 F	1,75	1	70	200	227314 A	3,80	1	70															
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
200	227370 F	2,80	1	70																																																																					
200	227370 K	3,00	1	70																																																																					
200	227370 A	3,40	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
40	227900 F	51,95	1	11																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227909 F	1,55	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227314 F	1,75	1	70																																																																					
200	227314 A	3,80	1	70																																																																					
<p>DIN 4844-2 0-P004</p>  <p>Mit Fahrzeug nicht verkehren</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30</td> <td>227910 F</td> <td>30,85</td> <td>1</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>227911 F</td> <td>51,95</td> <td>1</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	30	227910 F	30,85	1	11	50	227911 F	51,95	1	11	<p>DIN 4844-2 0-P004</p>  <p>In der Richtung großer Verkehr Verwendung nur mit Zusatzschild (016 0003)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227912 F</td> <td>1,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227900 F</td> <td>3,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227912 F	1,70	1	70	200	227900 F	3,70	1	70	<p>ASR A1.3 P004 DIN EN ISO 7010 P004</p>  <p>Hier kein Hundekot</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227909 F</td> <td>1,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227909 F</td> <td>3,40</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>315</td> <td>227930 A</td> <td>8,85</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227909 F	1,70	1	70	200	227909 F	3,40	1	70	315	227930 A	8,85	1	70	<p>DIN 4844-2 0-P002</p>  <p>Bewegen für Umrüstung verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227582 F</td> <td>1,75</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227583 F</td> <td>3,10</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227583 A</td> <td>3,80</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227582 F	1,75	1	70	200	227583 F	3,10	1	70	200	227583 A	3,80	1	70
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
30	227910 F	30,85	1	11																																																																					
50	227911 F	51,95	1	11																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227912 F	1,70	1	70																																																																					
200	227900 F	3,70	1	70																																																																					
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227909 F	1,70	1	70																																																																					
200	227909 F	3,40	1	70																																																																					
315	227930 A	8,85	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227582 F	1,75	1	70																																																																					
200	227583 F	3,10	1	70																																																																					
200	227583 A	3,80	1	70																																																																					
<p>DIN 4844-2 0-P006</p>  <p>Handhaben verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50</td> <td>227919 F</td> <td>55,85</td> <td>1</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>227913 F</td> <td>1,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	50	227919 F	55,85	1	11	100	227913 F	1,70	1	70	<p>DIN 4844-2 0-P001</p>  <p>Mitteln von magnetischen oder elektrischen Feldern verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227902 F</td> <td>1,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227902 F	1,70	1	70	<p>ASR A1.3 P004 DIN EN ISO 7010 P004</p>  <p>Nach Zutritt für Personen mit insulieren aus Metall</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227919 F</td> <td>1,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227917 F</td> <td>3,10</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227919 F	1,70	1	70	200	227917 F	3,10	1	70	<p>DIN EN ISO 7010 P004</p>  <p>Weg mit dem Auslauf für Werd zu gehen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>315</td> <td>227918 A</td> <td>9,25</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	315	227918 A	9,25	1	70																				
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
50	227919 F	55,85	1	11																																																																					
100	227913 F	1,70	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227902 F	1,70	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227919 F	1,70	1	70																																																																					
200	227917 F	3,10	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
315	227918 A	9,25	1	70																																																																					
<p>DIN EN ISO 7010 P006</p>  <p>Mitteln von Schaltern oder Öfen verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227902 F</td> <td>1,70</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227902 F	1,70	1	70	<p>DIN EN ISO 7010 P001</p>  <p>Schritt fahren</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>227921 A</td> <td>1,30</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	200	227921 A	1,30	1	70	<p>ASR A1.3 P001 DIN EN ISO 7010 P001</p>  <p>Mitteln von Hundern verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>227937 F</td> <td>3,05</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>227936 A</td> <td>4,65</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	200	227937 F	3,05	1	70	200	227936 A	4,65	1	70	<p>ASR A1.3 P000 DIN EN ISO 7010 P000</p>  <p>Aufzug im Brandfall nicht bedienen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>227938 F</td> <td>1,30</td> <td>1</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	227938 F	1,30	1	70																									
Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227902 F	1,70	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
200	227921 A	1,30	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
200	227937 F	3,05	1	70																																																																					
200	227936 A	4,65	1	70																																																																					
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																					
100	227938 F	1,30	1	70																																																																					
<p>PS 11</p> <table border="1"> <tr> <td>25 - 35 34</td> <td>ab 100 31</td> <td>ab 200 31</td> <td>ab 300 31</td> <td>ab 500 31</td> <td>ab 1000 31</td> <td>ab 2000 31</td> </tr> <tr> <td>- 8 %</td> <td>0 %</td> <td>- 8 %</td> <td>- 10 %</td> <td>- 20 %</td> <td>- 32 %</td> <td></td> </tr> </table>	25 - 35 34	ab 100 31	ab 200 31	ab 300 31	ab 500 31	ab 1000 31	ab 2000 31	- 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 20 %	- 32 %		<p>PS 10</p> <table border="1"> <tr> <td>1 - 4 50</td> <td>ab 10 51</td> <td>ab 20 51</td> <td>ab 50 51</td> <td>ab 100 51</td> </tr> <tr> <td>8 %</td> <td>- 12 %</td> <td>- 5 %</td> <td>- 12 %</td> <td>- 18 %</td> </tr> </table>	1 - 4 50	ab 10 51	ab 20 51	ab 50 51	ab 100 51	8 %	- 12 %	- 5 %	- 12 %	- 18 %																																																
25 - 35 34	ab 100 31	ab 200 31	ab 300 31	ab 500 31	ab 1000 31	ab 2000 31																																																																			
- 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 20 %	- 32 %																																																																				
1 - 4 50	ab 10 51	ab 20 51	ab 50 51	ab 100 51																																																																					
8 %	- 12 %	- 5 %	- 12 %	- 18 %																																																																					

Kombischilder nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.3 P006 DIN EN ISO 7010 P006 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	201101 F	2,80	1	70
210 x 297	201102 A	9,55	1	70

ASR A1.3 P010 DIN EN ISO 7010 P010 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	201111 F	2,50	1	70

ASR A1.3 P005 DIN EN ISO 7010 P005 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
105 x 148	201103 F	1,95	1	70

ASR A1.3 P004 DIN EN ISO 7010 P004 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	201121 F	2,50	1	70
262 x 371	201126 A	13,20	1	70

ASR A1.3 P002 DIN EN ISO 7010 P002 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
105 x 148	201105 F	2,15	1	70
121 x 185	201106 F	2,50	1	70
121 x 185	201106 A	3,80	1	70
210 x 297	201107 A	10,55	1	70

ASR A1.3 P003 DIN EN ISO 7010 P003 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
105 x 148	201104 F	1,95	1	70
121 x 185	201105 F	2,15	1	70
121 x 185	201105 A	3,50	1	70
210 x 297	201106 A	10,10	1	70
262 x 371	201107 A	12,15	1	70

ASR A1.3 D-P006 DIN 4844-2 D-P006 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
105 x 148	201119 F	1,95	1	70
121 x 185	201120 F	2,15	1	70
121 x 185	201120 A	3,50	1	70
210 x 297	201121 A	10,10	1	70
262 x 371	201122 A	12,15	1	70

ASR A1.3 D-P006 DIN 4844-2 D-P006 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	201125 F	2,50	1	70
121 x 185	201125 A	3,80	1	70
262 x 371	201126 A	13,20	1	70

ASR A1.3 P001 DIN EN ISO 7010 P001 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
105 x 148	201108 F	1,95	1	70
121 x 185	201109 F	2,15	1	70

ASR A1.3 P005 DIN EN ISO 7010 P005 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
105 x 148	201103 F	2,15	1	70
121 x 185	201104 F	2,50	1	70
210 x 297	201105 A	10,55	1	70

ASR A1.3 D-P006 DIN 4844-2 D-P006 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	201143 A	3,80	1	70
262 x 371	201144 A	13,20	1	70

ASR A1.3 D-P006 DIN 4844-2 D-P006 mit Zusatztext



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 185	201145 F	2,50	1	70
262 x 371	201147 A	13,20	1	70

PS 06	1 - 8 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 50 St	ab 100 St
	0 %	-2,5 %	-5 %	-7,5 %	-10 %

Warnzeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.2 8001 DIN EN ISO 7010 8001

Warnung vor hochentzündlichen Stoffen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	15/115 F	23,46	%	30
50	15/112 F	35,25	%	11
100	15/113 F	58,90	%	11
100	15/113 A	2,05	1	70
200	15/114 F	2,90	1	70
200	15/114 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8005 DIN EN ISO 7010 8005

Allgemeines Warnzeichen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
12,5	15/100 F	13,25	%	30
25	15/101 F	23,46	%	30
50	15/102 F	35,25	%	11
50	15/103 F	1,30	1	70
100	15/100 F	58,90	%	11
100	15/103 A	2,05	1	70
200	15/104 F	2,90	1	70
200	15/104 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8002 DIN EN ISO 7010 8002

Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15/122 F	35,25	%	11
100	15/123 F	58,90	%	11
100	15/123 A	2,05	1	70
200	15/124 F	2,90	1	70
200	15/124 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8004 DIN EN ISO 7010 8004

Warnung vor giftigen Stoffen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	15/131 F	23,46	%	30
50	15/132 F	35,25	%	11
100	15/133 F	58,90	%	11
100	15/133 A	2,05	1	70
200	15/134 F	2,90	1	70
200	15/134 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8003 DIN EN ISO 7010 8003

Warnung vor oxidierenden Stoffen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	15/141 F	23,46	%	30
50	15/142 F	35,25	%	11
100	15/143 F	58,90	%	11
100	15/143 A	2,05	1	70
200	15/144 F	2,90	1	70
200	15/144 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8005 DIN EN ISO 7010 8005

Warnung vor schwebender Last

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15/582 F	35,25	%	11
100	15/583 F	58,90	%	11
100	15/583 A	2,05	1	70
200	15/584 F	2,90	1	70
200	15/584 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8014 DIN EN ISO 7010 8014

Warnung vor Hubfahrzeugen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	15/170 F	2,90	1	70
200	15/170 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8008 DIN EN ISO 7010 8008

Warnung vor hochätzenden Stoffen

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15/182 F	35,25	%	11
100	15/183 F	58,90	%	11
100	15/183 A	2,05	1	70
200	15/184 A	4,05	1	70

ASR A1.2 8005 DIN EN ISO 7010 8005

Warnung vor ionisierender Strahlung

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15/190 F	35,25	%	11
100	15/190 F	58,90	%	11
100	15/190 A	2,05	1	70
200	15/194 F	2,90	1	70

ASR A1.2 8006 DIN EN ISO 7010 8006

Warnung vor magnetischen Feld

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15/202 F	35,25	%	11
100	15/203 F	58,90	%	11
100	15/203 A	2,05	1	70













ASR A1.2 8009 DIN EN ISO 7010 8009

Warnung vor Biogefährdung

SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	15/204 A	4,05	1	70

PS 11	PS 12	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	PS 20	1 - 1 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 50 St	ab 100 St
- 1 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	0 %	- 2,5 %	- 1 %	- 1,5 %	- 1,5 %	- 1,5 %
PS 12	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St					
0 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %					

Warnzeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

<p>ASR A1.3 W010 DIN EN ISO 7010 W010</p>  <p>Warnung vor niedriger Temperatur/Frost</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>15/042 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/042 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>150</td><td>15/040 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/044 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	50	15/042 F	36,25	%	11	100	15/042 F	58,90	%	11	150	15/040 A	2,05	1	70	200	15/044 F	2,90	1	70	<p>ASR A1.3 W015 DIN 4844-2 0-W015</p>  <p>Warnung vor gesundheitsschädlichen oder verätzenden Stoffen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50</td><td>15/052 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/052 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/054 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/054 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	50	15/052 F	36,25	%	11	100	15/052 F	58,90	%	11	200	15/054 F	2,90	1	70	200	15/054 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W019 DIN EN ISO 7010 W019</p>  <p>Warnung vor Gasleuchten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>200</td><td>15/067 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/067 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	200	15/067 F	2,90	1	70	200	15/067 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W020 DIN EN ISO 7010 W020</p>  <p>Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100</td><td>15/073 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/073 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/074 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/074 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	15/073 F	58,90	%	11	100	15/073 A	2,05	1	70	200	15/074 F	2,90	1	70	200	15/074 A	4,05	1	70																																													
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
50	15/042 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
100	15/042 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
150	15/040 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/044 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
50	15/052 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
100	15/052 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
200	15/054 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/054 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
200	15/067 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/067 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
100	15/073 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/073 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/074 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/074 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
<p>ASR A1.3 W021 DIN 4844-2 0-W021</p>  <p>Warnung vor explosionsfähigen Atmosphären</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100</td><td>15/083 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/083 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/084 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/084 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	15/083 F	58,90	%	11	100	15/083 A	2,05	1	70	200	15/084 F	2,90	1	70	200	15/084 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W022 DIN EN ISO 7010 W022</p>  <p>Warnung vor heißen Oberflächen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12,5</td><td>15/090 F</td><td>13,25</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>25</td><td>15/091 F</td><td>23,65</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/092 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/092 A</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/093 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/093 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/094 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	12,5	15/090 F	13,25	%	32	25	15/091 F	23,65	%	32	50	15/092 F	36,25	%	11	50	15/092 A	58,90	%	11	100	15/093 F	58,90	%	11	100	15/093 A	2,05	1	70	200	15/094 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W023 DIN EN ISO 7010 W023</p>  <p>Warnung vor Drehstühle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>25</td><td>15/097 F</td><td>23,65</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/097 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/097 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/098 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/098 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/098 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	25	15/097 F	23,65	%	32	50	15/097 F	36,25	%	11	100	15/097 F	58,90	%	11	100	15/098 A	2,05	1	70	200	15/098 F	2,90	1	70	200	15/098 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W024 DIN EN ISO 7010 W024</p>  <p>Warnung vor rotierenden Leibstufen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>25</td><td>15/101 F</td><td>23,65</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/102 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/103 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/103 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/104 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/104 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	25	15/101 F	23,65	%	32	50	15/102 F	36,25	%	11	100	15/103 F	58,90	%	11	100	15/103 A	2,05	1	70	200	15/104 F	2,90	1	70	200	15/104 A	4,05	1	70
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
100	15/083 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/083 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/084 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/084 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
12,5	15/090 F	13,25	%	32																																																																																																																																						
25	15/091 F	23,65	%	32																																																																																																																																						
50	15/092 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
50	15/092 A	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/093 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/093 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/094 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
25	15/097 F	23,65	%	32																																																																																																																																						
50	15/097 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
100	15/097 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/098 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/098 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/098 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
25	15/101 F	23,65	%	32																																																																																																																																						
50	15/102 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
100	15/103 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/103 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/104 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/104 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
<p>ASR A1.3 W027 DIN EN ISO 7010 W027</p>  <p>Warnung vor heißen Oberflächen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12,5</td><td>15/100 F</td><td>13,25</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>25</td><td>15/101 F</td><td>23,65</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/102 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/102 A</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/103 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/103 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/104 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/104 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	12,5	15/100 F	13,25	%	32	25	15/101 F	23,65	%	32	50	15/102 F	36,25	%	11	50	15/102 A	58,90	%	11	100	15/103 F	58,90	%	11	100	15/103 A	2,05	1	70	200	15/104 F	2,90	1	70	200	15/104 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W028 DIN EN ISO 7010 W028</p>  <p>Warnung vor Hochspannungen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>25</td><td>15/141 F</td><td>23,65</td><td>%</td><td>32</td></tr> <tr><td>50</td><td>15/142 F</td><td>36,25</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/143 F</td><td>58,90</td><td>%</td><td>11</td></tr> <tr><td>100</td><td>15/143 A</td><td>2,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/144 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/144 A</td><td>4,05</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	25	15/141 F	23,65	%	32	50	15/142 F	36,25	%	11	100	15/143 F	58,90	%	11	100	15/143 A	2,05	1	70	200	15/144 F	2,90	1	70	200	15/144 A	4,05	1	70	<p>ASR A1.3 W029 DIN EN ISO 7010 W029</p>  <p>Warnung vor heißen Flüssigkeiten und Dämpfen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100</td><td>15/096 F</td><td>1,35</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/097 F</td><td>2,90</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	15/096 F	1,35	1	70	200	15/097 F	2,90	1	70	<p>ASR A1.3 W030 DIN EN ISO 7010 W030</p>  <p>Warnung vor gefährlichen radioaktiven Stoffen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SL, mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro</th> <th>PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>100</td><td>15/070 F</td><td>1,95</td><td>1</td><td>70</td></tr> <tr><td>200</td><td>15/071 F</td><td>2,45</td><td>1</td><td>70</td></tr> </tbody> </table>	SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	100	15/070 F	1,95	1	70	200	15/071 F	2,45	1	70																									
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
12,5	15/100 F	13,25	%	32																																																																																																																																						
25	15/101 F	23,65	%	32																																																																																																																																						
50	15/102 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
50	15/102 A	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/103 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/103 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/104 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/104 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
25	15/141 F	23,65	%	32																																																																																																																																						
50	15/142 F	36,25	%	11																																																																																																																																						
100	15/143 F	58,90	%	11																																																																																																																																						
100	15/143 A	2,05	1	70																																																																																																																																						
200	15/144 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
200	15/144 A	4,05	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
100	15/096 F	1,35	1	70																																																																																																																																						
200	15/097 F	2,90	1	70																																																																																																																																						
SL, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS																																																																																																																																						
100	15/070 F	1,95	1	70																																																																																																																																						
200	15/071 F	2,45	1	70																																																																																																																																						
<p>PS 11 25 - 75 St ab 100 St ab 200 St ab 300 St ab 400 St ab 500 St ab 2000 St</p> <p>€ 0% 0% -8% -16% -24% -32%</p>	<p>PS 21 100 St ab 200 St ab 300 St ab 400 St ab 500 St ab 1000 St</p> <p>€ 0% -8% -16% -24% -32% -40%</p>	<p>PS 31 1 - 10 St ab 10 St ab 20 St ab 30 St ab 500 St</p> <p>€ 0% -2,5% -5% -7,5% -15%</p>																																																																																																																																								

Warnzeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

 Warnung vor Fußbodenrutsch					 Warnung vor CO ₂					 Warnung vor Klopferhänden					 Warnung vor unzureichender arbeitssicherer Schuhweiche				
St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	15-0001 F	23,65	%	32	50	15-0008 F	26,25	%	11	50	15-0019 F	26,25	%	11	50	15-0026 F	26,25	%	11
50	15-0002 F	26,25	%	11	100	15-0114 F	58,90	%	11	100	15-0020 F	58,90	%	11	100	15-0025 F	58,90	%	11

 Warnung vor biologischen Gefahr					 Warnung vor UV-Strahlung					 Warnung vor spitzen Gegenstand					 Warnung vor Brand				
St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	15-0007 F	23,65	%	32	25	15-0009 F	23,65	%	32	25	15-0044 F	23,65	%	32	50	15-0060 F	26,25	%	11
50	15-0008 F	26,25	%	11	50	15-0046 F	26,25	%	11	50	15-0049 F	26,25	%	11	100	15-0074 F	58,90	%	11
100	15-0009 F	58,90	%	11	100	15-0444 F	58,90	%	11	100	15-0044 F	58,90	%	11					

 Warnung vor Schweb- und Sturzgefahr					 Warnung vor Höhenverstellung					 Warnung vor Verwickelung					 Warnung vor scharfen Kanten				
St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
25	15-0112 F	23,65	%	32	50	15-0216 F	26,25	%	11	25	15-0117 F	23,65	%	32	50	15-0100 F	26,25	%	11
50	15-0111 F	26,25	%	11	100	15-0200 F	58,90	%	11	50	15-0119 F	26,25	%	11					
100	15-0110 F	58,90	%	11						100	15-0115 F	58,90	%	11					

 Warnung vor Klopferhänden					 Warnung vor Handverletzung durch Rotationsricht					 Warnung vor Schnittverletzungen durch Schwebelast					 Warnung vor Gabelstapler durch bewegtes Gewicht				
St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15-0113 F	26,25	%	11	25	15-0102 F	23,65	%	32	50	15-0110 F	26,25	%	11	50	15-0211 F	26,25	%	11
					50	15-0211 F	26,25	%	11	50	15-0110 F	26,25	%	11					
					100	15-0100 F	58,90	%	11										

 Warnung vor rotierenden Werkzeug					 Warnung vor Gabelstapler durch Schwebelast					 Warnung vor Verletzungsgefahr durch starke Hitze					 Warnung vor Handverletzung im Klappbereich				
St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	St, mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	15-0208 F	26,25	%	11	50	15-0211 F	26,25	%	11	50	15-0200 F	26,25	%	11	50	15-0210 F	26,25	%	11
															100	15-0200 F	58,90	%	11

PS 11	25 - PS 50	ab 100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 18 %	- 28 %	- 32 %	
PS 12	100 St	ab 200 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 5000 St	ab 10000 St
	0 %	- 8 %	- 18 %	- 27 %	- 38 %	- 45 %	- 50 %

Warnzeichen nach DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3 und der betrieblichen Praxis

ASR A1.3 W027					DIN EN ISO 7010 W027					ASR A1.3 W004					DIN EN ISO 7010 W004					ASR A1.3 W003					DIN EN ISO 7010 W003					ASR A1.3 W013					DIN EN ISO 7010 W013																																		
Warnung vor ionisierender Strahlung										Warnung vor Laserstrahlung										Warnung vor ionisierender Strahlung (oder ionisierender Strahlung)										Warnung vor elektrischer Spannung																																							
SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS																																		
						12,5		234955 F	13,25	%	30							100	152055 F	58,90	%	11	100	152055 A	1,90	1	70	12,5		234956 F	10,00	%	30	25		234954 F	23,45	%	30	50		234953 F	36,25	%	11	100		234952 F	58,90	%	11	100		234952 A	2,10	1	70	200		234951 F	2,80	1	70	200		234951 A	4,05	1	70
Warnung vor Absturzgefahr										Warnung vor Sturzgefahr										Warnung vor überschlagender Spannung										Warnung vor Hindernissen am Boden																																							
SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS																												
												100	152091 A	2,10	1	70							100	152091 F	58,90	%	11	100	152090 A	2,10	1	70	100	152089 F	2,80	1	70	200	152088 A	4,05	1	70	100	152088 F	58,90	%	11	100	152085 A	2,10	1	70	200	152084 F	2,80	1	70	200	152083 A	4,05	1	70							
Warnung vor Kippen von Wägen										Warnung vor handgeführten Gegenständen										Warnung vor Spalten										Warnung vor gefährlichen Röhren																																							
SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS	SL	mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS																												
																								100	152025 A	1,90	1	70	100	152025 F	58,90	%	11	100	152024 A	2,10	1	70	200	152023 A	4,05	1	70	100	152023 F	58,90	%	11	100	152022 A	2,10	1	70	200	152021 A	4,05	1	70											
PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 400 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St		PS 20	1 - 10 St	11 - 20 St	ab 10 St	ab 20 St	ab 30 St	ab 50 St	ab 100 St																																																				
	+ 8%	0%	- 8%	- 8%	- 16%	- 24%	- 32%				8%	- 2,5%	- 8%	- 12,5%	- 18%	- 24%																																																					
PS 23	100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 400 St	ab 500 St	ab 1000 St	ab 2000 St	ab 3000 St	ab 5000 St	ab 10000 St																																																											
	0%	- 8%	- 12%	- 17%	- 23%	- 30%	- 40%	- 50%																																																													

Kennzeichnungen von Laser-Einrichtungen nach BGR A8



Warnung vor Laserstrahl

Stk, mm	Best. No.	€	Pro	PS
12,5	231005 F	53,25	%	11
25	231004 F	23,60	%	11
50	231003 F	36,25	%	11
100	231002 F	68,90	%	11
100	231002 A	2,50	1	70
200	231001 F	2,80	1	70
200	231001 A	4,00	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231101 F	41,50	%	11
106 x 52	231100 F	1,20	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231103 F	41,50	%	11
106 x 52	231102 F	1,20	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231101 F	41,50	%	11
106 x 52	231111 F	1,20	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231141 F	41,50	%	11
106 x 52	231140 F	1,20	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
83 x 37	231006 F	64,80	%	11



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231101 F	41,50	%	11



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231103 F	41,50	%	11



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231148 F	41,50	%	11



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231121 F	41,50	%	11
106 x 52	231120 F	1,20	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231174 F	41,50	%	11
106 x 52	231173 F	1,20	1	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
74 x 26	231007 F	44,50	%	11



mm	Best. No.	€	Pro	PS
106 x 52	231160 F	1,20	%	70



mm	Best. No.	€	Pro	PS
52 x 26	231130 F	41,50	%	11
106 x 52	231129 F	1,20	1	70
300 x 150	231131 F	6,25	1	70

PS 11	20 - 99 Stk		ab 100 Stk		ab 200 Stk		ab 500 Stk		ab 1000 Stk		ab 2000 Stk		PS 20	1 - 9 Stk				
	- 1 %	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %	- 40 %	- 48 %	- 56 %	0 %	- 2,5 Stk	- 1 Stk		- 2,5 Stk	- 5 Stk			
PS 20	100 Stk	ab 200 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 2000 Stk	ab 5000 Stk	ab 10000 Stk	ab 20000 Stk	ab 50000 Stk	ab 100000 Stk								
	0 %	- 8 %	- 16 %	- 24 %	- 32 %	- 40 %	- 48 %	- 56 %										

Sonderanfertigungen

Sie suchen ein bestimmtes Etikett?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?

Hier eine kleine Auswahl von Sonderanfertigungen.



01



02



03



04



05



06



07



08



09



10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20

Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Brandschutz, Rettungswege



Auf uns können Sie bauen!

Aktualisierung !!

Bei Änderungen von bestehenden Normen und Vorschriften werden unsere Lagerprodukte den neuen Normen und Vorschriften angepasst!

Die ausgelieferten Produkte können sich dann von den im Katalog abgebildeten Schildern und Etiketten unterscheiden.

Brandschutzkennzeichnung nach DIN EN ISO 7010, A5R A1.3, langnacheuchtend

Symbolschilder

A5R A1.3 F001
DIN EN ISO 7010
F001



Feuerschleicher

A5R A1.3 F002
DIN EN ISO 7010
F002



Löschschleicher

A5R A1.3 F003
DIN EN ISO 7010
F003



Leiter

mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	31500 F01	31500 F01	31500 F01	31500 F01	31500 F01	31500 F01	4,36	1	70
150 x 150	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	7,20	1	70
300 x 300	31500 F01	31500 F01	31500 F01	31500 F01	31500 F01	31500 F01	8,75	1	70
300 x 300	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	8,75	1	70



Brandmelder (manuell)



Brandmeldeleuchte



Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

A5R A1.3 F001
DIN EN ISO 7010
F001



Feuerschleicher

A5R A1.3 F002
DIN EN ISO 7010
F002



Löschschleicher

A5R A1.3 F003
DIN EN ISO 7010
F003



Leiter

mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	10,40	1	70
300 x 300	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	18,50	1	70

Fahnen-schilder



Brandmelder (manuell)



Brandmeldeleuchte



Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

A5R A1.3 F001
DIN EN ISO 7010
F001



Feuerschleicher

A5R A1.3 F002
DIN EN ISO 7010
F002



Löschschleicher

A5R A1.3 F003
DIN EN ISO 7010
F003



Leiter

mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	10,40	1	70
300 x 300	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	31500 A01	18,50	1	70

Winkelschilder



Brandmelder (manuell)



Brandmeldeleuchte






Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

PS 70	1 - 8 PS	ab 10 PS	ab 20 PS	ab 30 PS	ab 100 PS
8 %	- 2,5 %	- 5 %	- 7,5 %	- 15 %	

Brandschutzkennzeichnung nach BGV A8, langnachleuchtend




Symbolschilder

Schild Nr. FS				Schild Nr. FS				Schild Nr. FS				
Feuerlöscher				Eingang/Ausgang						Treppe		
mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	214001 FS	214002 FS	214003 FS	214004 FS	214005 FS	214006 FS	214007 FS	214008 FS	214009 FS	4,26	1	70
150 x 150	214010 AN	214011 AN	214012 AN	214013 AN	214014 AN	214015 AN	214016 AN	214017 AN	214018 AN	7,20	1	70
200 x 200	214020 FS	214021 FS	214022 FS	214023 FS	214024 FS	214025 FS	214026 FS	214027 FS	214028 FS	8,73	1	70
200 x 200	214029 AN	214030 AN	214031 AN	214032 AN	214033 AN	214034 AN	214035 AN	214036 AN	214037 AN	8,73	1	70

Fahnschilder

Schild Nr. FS				Schild Nr. FS				Schild Nr. FS				
Feuerlöscher		Brandmelder (manuell)		Eingang/Ausgang		Brandmelder				Treppe		
mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	214040 AN	214041 AN	214042 AN	214043 AN	214044 AN	214045 AN	214046 AN	214047 AN	214048 AN	16,80	1	70
200 x 200	214049 AN	214050 AN	214051 AN	214052 AN	214053 AN	214054 AN	214055 AN	214056 AN	214057 AN	18,00	1	70

Winkelschilder

Schild Nr. FS				Schild Nr. FS				Schild Nr. FS				
Feuerlöscher		Brandmelder (manuell)		Eingang/Ausgang		Brandmelder				Treppe		
mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	214060 AN	214061 AN	214062 AN	214063 AN	214064 AN	214065 AN	214066 AN	214067 AN	214068 AN	16,80	1	70
200 x 200	214069 AN	214070 AN	214071 AN	214072 AN	214073 AN	214074 AN	214075 AN	214076 AN	214077 AN	18,00	1	70

PS 20	1 - 9 20	16 10 20	16 20 20	16 30 20	16 100 20
	8 %	- 10 %	- 8 %	- 10 %	- 10 %

Brandschutzkennzeichnung langnachleuchtend

502 A8 F02 502 A8 1.3 F02					506 4844 1 0-F020					502 A8 F01 502 A8 1.3 F01					506 4844 1 0-F010					502 A8 F07 502 A8 1.3 F07					506 4844 2 0-F070 mit Zusatztext														
Diese Richtungspfeile sind nur in Verbindung mit einem weiteren Brandschutzzeichen zu verwenden										Diese Richtungspfeile sind nur in Verbindung mit einem weiteren Brandschutzzeichen zu verwenden										Mittel und Seite zur Brandbekämpfung										Lüschdecke									
Richtungspfeile schief linkswärts										Richtungspfeile linkswärts																													
mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt	mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt	mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt	mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt	mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt	mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt	mm	Best. Nr.	€	Pro	Pkt					
150 x 150	31.025 F16	4,05	1	70	150 x 150	31.025 F16	4,05	1	70																														
150 x 150	31.025 A04	5,90	1	70	150 x 150	31.025 A04	5,90	1	70																					200 x 300	31.029 F16	9,75	1	70	200 x 300	31.029 A04	11,40	1	70
200 x 200	31.026 A04	9,45	1	70	200 x 200	31.026 F16	5,50	1	70																														

Die Richtungspfeile sind nur in Verbindung mit einem weiteren Brandschutzzeichen zu verwenden

Beispiel:



Beispiel:



Zur Umsetzung der Vorschriften wie der ASR A1.3, DIN EN ISO 7010, DIN 4844 werden bei Rettungswegen ohne Sicherheitsbeleuchtung nur langnachleuchtende Beschilderungen eingesetzt. Bei Stromausfall der Grundbeleuchtung sind die Rettungswege damit wirksam und nach Vorschrift gekennzeichnet.

Die verfügbaren Sicherheitszeichen können unter DIN EN ISO 7010, DIN 4844 eingesehen werden.

Bestehende zusammenhängende Beschilderungen nach BGV A8 sollten mit diesen Sicherheitszeichen ergänzt werden.

Somit empfehlen wir immer nach DIN EN ISO 7010 die neuesten Sicherheitszeichen einzusetzen.

In einer Umgebung mit unterschiedlichen Sicherheitskennzeichen nach verschiedenen Vorschriften zu arbeiten, kann zur Verwirrung und zu Sicherheitsrisiken führen.


FS 20	1 - 3 FS	AS 10 FS	AS 20 FS	AS 30 FS	AS 100 FS
	8%	10%	15%	20%	35%

Andere Symbole, Größen und Materialien auf Anfrage





Brandschutzkennzeichnung

nach DIN und vergleichbaren Vorschriften; Brandschutzschilder, Hinweise auf Löschmittel, Brandschutzeinrichtungen, Rauchverbot

																			
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	31-021 K	6,95	1	70	200 x 200	31-021 K	7,25	1	70	200 x 400	31-024 A	12,80	1	70	200 x 200	31-022 K	6,95	1	70

																			
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	31-028 K	6,95	1	70	200 x 200	31-011 K	6,95	1	70	200 x 200	31-013 A/B	14,80	1	70	200 x 200	31-012 K	6,95	1	70

																			
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	31-017 F	6,95	1	70	100	31-020 F	1,70	1	70	200 x 400	31-015 A	16,45	1	70	200 x 400	31-016 A	16,45	1	70
					200	31-024 F	4,95	1	70										

																			
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	31-010 F	6,95	1	70	250 x 250	31-020 A	6,25	1	70	250 x 250	31-018 A	6,25	1	70	250 x 200	31-019 A	6,25	1	70

PS 20	1 - 9 95	ab 10 50	ab 20 50	ab 50 50	ab 100 50
	6 %	- 12 %	- 6 %	- 2,5 %	- 16 %

Brandschutzkennzeichnung

**Verhalten im Brandfall
Ruhe bewahren**

1. Brand melden

2. In Sicherheit
bringen

3. Löschversuch
unternehmen

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
200 x 200	20/100 F	4,80	1 70
200 x 200	20/100 K	5,40	1 70

BMZ

Flüchtlingskennzeichnung

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/130 F	3,20	1 70
297 x 105	20/135 A	4,05	1 70
297 x 105	21/125 FW	9,60	1 70

Feuerlöscher

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/141 F	3,50	1 70
297 x 105	20/141 A	4,40	1 70

Feuerlöschdecke

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/145 F	3,20	1 70
297 x 105	20/145 A	4,05	1 70

**Feuerlöscher
für alle Brände**

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/140 F	3,50	1 70
297 x 105	20/142 A	4,40	1 70

**Große
Auswahl
anderer Texte
ab Lager
lieferbar**

**Feuerlöscher
für elektrische Brände**

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/157 A	4,40	1 70

→

Flüchtlingskennzeichnung

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/140 F	3,50	1 70
297 x 105	20/140 A	4,40	1 70
420 x 148	20/150 A	8,85	1 70

**Feuerlöscher-
Einsatz**

Bitte Flammenlöcher und Gullendurchlässe
mit geeigneter und geeigneter für:

Feuerlöscher-Einsatz für A-, B-, C-Klassen

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
200 x 200	20/134 K	8,25	1 70

Rauchabzug

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
148 x 52	20/150 A	3,05	1 70
297 x 105	20/152 F	3,50	1 70
297 x 105	20/152 A	4,40	1 70

Rauchklappe

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/150 F	3,05	1 70
297 x 105	20/150 A	4,40	1 70

Brandschutztür

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/180 F	3,60	1 70
297 x 105	20/185 A	4,40	1 70
297 x 105	21/180 FW	9,70	1 70

Brandschutztür
Verstell-, verschieb-, festbinden o.ä.
Verstell

mm	Best.-Nr.	€	Proz./PS
297 x 105	20/186 F	3,20	1 70
297 x 105	20/185 A	4,05	1 70

PS 70	1 - 3 00	ab 10 00	ab 20 00	ab 50 00	ab 100 00
	8 %	- 2,5 %	- 5 %	- 7,5 %	- 15 %

Brandschutzkennzeichnung

Brandschutztür stets geschlossen halten

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/128 F	3,50	1	70
297 x 105	31/128 A	4,00	1	70
297 x 105	31/128 FN	6,60	1	70

Feuermelder

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/130 F	3,50	1	70
297 x 105	31/130 A	4,00	1	70
297 x 105	31/130 FN	6,60	1	70

Im Brandfall nicht benutzen

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/132 F	3,50	1	70
297 x 105	31/132 A	4,00	1	70

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/181 FN	9,60	1	70
297 x 105	31/181 AM	10,20	1	70
297 x 105	31/182 F	3,20	1	70
297 x 105	31/182 A	4,00	1	70

Im Brandfall Aufzug nicht benutzen - Stromausfall

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/185 F	3,50	1	70
297 x 105	31/185 A	4,40	1	70

Hydrant

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/190 F	3,95	1	70
297 x 105	31/191 A	4,40	1	70

Saugstelle

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/187 F	3,95	1	70
297 x 105	31/187 A	4,40	1	70

Hauptwasserhahn

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/184 F	3,50	1	70
297 x 105	31/184 A	4,40	1	70

Löschwasser

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/188 F	3,95	1	70
297 x 105	31/189 A	4,40	1	70

Sprinklerzentrale

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/186 F	3,50	1	70
297 x 105	31/186 A	4,40	1	70

Schlauchanschluss

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/183 F	3,95	1	70
297 x 105	31/183 A	4,40	1	70

Nicht mit Wasser löschen

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/192 F	3,95	1	70
297 x 105	31/194 A	4,40	1	70

Brandmelderzentrale

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/185 F	3,50	1	70
297 x 105	31/185 A	4,40	1	70
297 x 105	31/185 FN	6,60	1	70


Feuerwehrezufahrt

mm	Best. Nr.	€	Proz.	PS
297 x 105	31/182 A	4,40	1	70

**Große Auswahl
anderer Texte ab
Lager lieferbar**

PS 20	1 - 9 9%	ab 10 9%	ab 20 9%	ab 50 9%	ab 100 9%
	0%	-10%	-9%	-10%	-10%

Brandschutzkennzeichnung

 <p>RETTUNGSWEG für den FEUERWEHRR RAUCHEN</p> <p><small>Übersicht über den Standort der Rettungsweg- und Rettungswege</small></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 500</td> <td>31-0258 A</td> <td>36,40</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	300 x 500	31-0258 A	36,40	1 / 70									 <p>Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200</td> <td>31-0259 F</td> <td>3,50</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>315</td> <td>31-0271 A</td> <td>9,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>400</td> <td>31-0252 K</td> <td>7,85</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200	31-0259 F	3,50	1 / 70	315	31-0271 A	9,25	1 / 70	400	31-0252 K	7,85	1 / 70									 <p>Feuer- und Explosionsgefahr! Unbefugtes Betreten, Rauchen und Umgang mit offenem Licht oder Feuer verboten!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0253 A</td> <td>6,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0253 A	6,25	1 / 70									 <p>Feuer und Rauchen polizeilich verboten Vorsicht beim Laufenlassen der Motoren Vergiftungsgefahr</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0241 A</td> <td>6,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0241 A	6,25	1 / 70								
Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
300 x 500	31-0258 A	36,40	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200	31-0259 F	3,50	1 / 70																																																																								
315	31-0271 A	9,25	1 / 70																																																																								
400	31-0252 K	7,85	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0253 A	6,25	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0241 A	6,25	1 / 70																																																																								
 <p>Explosionsgefährdeter Raum Rauchen verboten Kein Feuer Kein offenes Licht</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 400</td> <td>31-0255 A</td> <td>10,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	300 x 400	31-0255 A	10,25	1 / 70									 <p>Feuergefährdeter Raum Rauchen verboten Vorsicht vor Feuer und offenem Licht</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 400</td> <td>31-0255 A</td> <td>10,85</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	300 x 400	31-0255 A	10,85	1 / 70									 <p>Feuer- und Explosionsgefahr Rauchen und Umgang mit offenem Licht oder Feuer sowie Betreten von Unfallgefahren verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 400</td> <td>31-0257 A</td> <td>10,85</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	300 x 400	31-0257 A	10,85	1 / 70									 <p>Arbeiten an Gasleitungen Explosionsgefahr! Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten Raumreinigung vermeiden!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>400 x 500</td> <td>31-0256 A</td> <td>18,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	400 x 500	31-0256 A	18,25	1 / 70																
Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
300 x 400	31-0255 A	10,25	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
300 x 400	31-0255 A	10,85	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
300 x 400	31-0257 A	10,85	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
400 x 500	31-0256 A	18,25	1 / 70																																																																								
 <p>Heizbilagerraum Rauchen, Feuer u. offenes Licht verboten!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0259 F</td> <td>3,50</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 300</td> <td>31-0259 A</td> <td>5,20</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>250 x 300</td> <td>31-0250 A</td> <td>6,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0259 F	3,50	1 / 70	300 x 300	31-0259 A	5,20	1 / 70	250 x 300	31-0250 A	6,25	1 / 70									 <p>Heizraum Rauchen, Feuer und offenes Licht verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0257 F</td> <td>5,00</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0257 F	5,00	1 / 70									 <p>Batterieraum Kein offenes Licht Kein Feuer Nicht Rauchen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0242 A</td> <td>5,20</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0242 A	5,20	1 / 70									 <p>Batterieraum Kein offenes Licht Kein Feuer Nicht Rauchen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0242 K</td> <td>5,80</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0242 K	5,80	1 / 70								
Ø mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0259 F	3,50	1 / 70																																																																								
300 x 300	31-0259 A	5,20	1 / 70																																																																								
250 x 300	31-0250 A	6,25	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0257 F	5,00	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0242 A	5,20	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0242 K	5,80	1 / 70																																																																								
 <p>Gasflaschenlager EX im Umkreis von 1 m</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 400</td> <td>31-0244 A</td> <td>10,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	300 x 400	31-0244 A	10,25	1 / 70									 <p>Aufzug Im Brandfall nicht benutzen! Fluchtweg über Treppenhaus!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 100</td> <td>31-0249 F</td> <td>1,85</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 200</td> <td>31-0249 F</td> <td>3,05</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0249 A</td> <td>4,25</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	100 x 100	31-0249 F	1,85	1 / 70	200 x 200	31-0249 F	3,05	1 / 70	200 x 300	31-0249 A	4,25	1 / 70									 <p>Flüssiggas-Anlage Feuer- und Explosionsgefahr Rauchen und Umgang mit offenem Licht oder Feuer verboten!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0245 A</td> <td>6,40</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0245 A	6,40	1 / 70									 <p>Propangas! Feuer und Rauchen polizeilich verboten! Explosionsgefahr!</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Proz./PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>200 x 300</td> <td>31-0246 A</td> <td>5,20</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Proz./PS	200 x 300	31-0246 A	5,20	1 / 70								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
300 x 400	31-0244 A	10,25	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
100 x 100	31-0249 F	1,85	1 / 70																																																																								
200 x 200	31-0249 F	3,05	1 / 70																																																																								
200 x 300	31-0249 A	4,25	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0245 A	6,40	1 / 70																																																																								
mm	Best. Nr.	€	Proz./PS																																																																								
200 x 300	31-0246 A	5,20	1 / 70																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 70</th> <th>1 - 9,50</th> <th>ab 10,50</th> <th>ab 20,50</th> <th>ab 30,50</th> <th>ab 100,50</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td>9 %</td> <td>- 2,5 %</td> <td>9 %</td> <td>- 7,5 %</td> <td>- 10 %</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50		9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %							<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 70</th> <th>1 - 9,50</th> <th>ab 10,50</th> <th>ab 20,50</th> <th>ab 30,50</th> <th>ab 100,50</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td>9 %</td> <td>- 2,5 %</td> <td>9 %</td> <td>- 7,5 %</td> <td>- 10 %</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50		9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %							<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 70</th> <th>1 - 9,50</th> <th>ab 10,50</th> <th>ab 20,50</th> <th>ab 30,50</th> <th>ab 100,50</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td>9 %</td> <td>- 2,5 %</td> <td>9 %</td> <td>- 7,5 %</td> <td>- 10 %</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50		9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %							<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 70</th> <th>1 - 9,50</th> <th>ab 10,50</th> <th>ab 20,50</th> <th>ab 30,50</th> <th>ab 100,50</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td>9 %</td> <td>- 2,5 %</td> <td>9 %</td> <td>- 7,5 %</td> <td>- 10 %</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50		9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %						
PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50																																																																						
	9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %																																																																						
PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50																																																																						
	9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %																																																																						
PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50																																																																						
	9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %																																																																						
PS 70	1 - 9,50	ab 10,50	ab 20,50	ab 30,50	ab 100,50																																																																						
	9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %																																																																						

Elektrotechnik Sicherheitsaushänge/Aushänge für den Arbeitsschutz

VDE-Aushang

Allgemeine Bestimmungen für den Betrieb von elektrischen Anlagen

DIN VDE 0105-100

Ausgabe 2009-10

Teikansicht

Auf Anfrage auch mit englischem Text

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
300 x 150	01/000 K	16,80	1 / 70
650 x 1000	01/001 K	21,35	1 / 70

VDE-Bestimmungen für den Betrieb von elektrischen Anlagen



Merksblatt zur Bekämpfung von Bränden in elektrischen Anlagen und in deren Nähe

DIN VDE 0132

Ausgabe 2008-08

Teikansicht

Auf Anfrage auch mit englischem Text

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
480 x 780	01/010 K	25,75	1 / 70

Brandbekämpfung im Bereich elektrischer Anlagen

DIN VDE 0132
08.08

Inhalt:

- 1. Anwendungsbereich
- 2. Besondere Bestimmungen
- 3. Begriffe
- 4. Vorschriften für Maßnahmen
- 5. Maßnahmen bei Bränden
- 6. Eignung von Löscheinrichtungen
- 7. Maßnahmen nach dem Brand
- 8. Erste Maßnahmen bei Unfällen durch unrichtigen Strom

Anweisungen und Sicherheitsvorschriften für Arbeiten an Hochspannungsanlagen (> 1kV)

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
300 x 400	01/003 K	11,90	1 / 70

Anweisungen und Sicherheitsvorschriften für Arbeiten an Hochspannungsanlagen (> 1 kV)

- Arbeiten nur auf Anordnung und unter Aufsicht vornehmen
 - Betriebspersonal unterrichten
 - Arbeiten unter Spannung verhindern
 - Sicherheitsregeln beachten
 - Freizeichen
- ii) Einzelarbeiten – dann kurzschließen**
- Als die Arbeit beginnt (Sicherheitsregeln 1.1.1)
- Bestimmen der Arbeitsstelle bei Stilllegung
- Ausschluss der Hochspannung
- 100 V AC ist einleuchtend
- Bei Gefahr an den Arbeitsstellen sind um Umgebung herum Freizeichen



Anleitung zur Arbeit mit bei Leitern
Auf Anfrage mit englischem Text

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
385 x 410	01/011 K	25,75	1 / 70

Sicherheitsvorschriften für den Elektrikarbeiter



Sicherheitsvorschriften für den Elektrikarbeiter
Fassung von 1957

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
250 x 300	01/006 K	11,90	1 / 70

Anweisung zur Füllung elektrischer Leistungsdreiecke



Anweisung zur Füllung elektrischer Leistungsdreiecke

mm	Best. Nr.	€	Pro/PS
200 x 300	01/007 K	8,50	1 / 70

PS/PS	1 - 100	ab 100 W	ab 200 W	ab 500 W	ab 1000 W
	4 %	10 %	8 %	10 %	10 %

Brandschutzkennzeichnung nach DIN Normen und innerbetriebliche Aushänge



DIN 14096

mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
297 x 210	25/150 K	5,50	1 70
297 x 210	25/150 KS	6,60	1 70



Anleitung zur Erste-Hilfe-Verfahren

mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
500 x 500	22/484 K	15,15	1 70



Personal zur Erste-Hilfe

mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
500 x 410	25/174 K	11,50	1 70
500 x 410	25/174 A	14,70	1 70



Schweißarbeiten

mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
500 x 500	25/175 K	11,80	1 70



mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
500 x 410	25/176 K	11,80	1 70



mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
500 x 410	25/179 K	11,80	1 70



Allgemeine Arbeitssicherheitsvorschriften

mm	Best. Nr.	€	Proz. PS
300 x 500	25/178 K	9,50	1 70

PS 70	1 - 1 70	ab 10 70	ab 20 70	ab 30 70	ab 100 70
	8%	- 2,5%	- 5%	- 7,5%	- 10%

Rettungszeichen nach BGV A8 und DIN-Normen, langnacheleuchtend

Seit dem 1. Juli 2001 ist die BGR 214 „Öffentliche Sicherheitsbeleuchtung einschließlich Sicherheitsbeleuchtung“ in Kraft.

Sicherheitsbeleuchtung ist insbesondere dann erforderlich, wenn bei Ausfall der Beleuchtung anderer Raucherhellung Menschen gefährdet werden können. Fachgerechte Rettungs- und Brandschutz-Anzeigerlösungen sind bodennahe Sicherheitsbeleuchtung sind ein wichtiger Bestandteil notwendiger Evakuierungsmaßnahmen für den Notfall.

Ausgang

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331070 FNE	6,40	1	70
300 x 150	331070 AN	6,40	1	70

Notausgang

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331072 FNE	6,40	1	70
300 x 150	331072 AN	6,40	1	70

822 88 170



Rettungsweg links

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331000 FNE	7,80	1	70
300 x 150	331000 AN	6,60	1	70
400 x 200	331001 FNE	12,56	1	70
400 x 200	331001 AN	14,20	1	70

822 88 170



Rettungsweg rechts

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331010 FNE	7,80	1	70
300 x 150	331010 AN	6,60	1	70
400 x 200	331011 FNE	12,56	1	70
400 x 200	331011 AN	14,20	1	70

822 88 170



Rettungsweg über dem Ausgang anbringen

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331020 FNE	7,80	1	70
300 x 150	331020 AN	6,60	1	70
400 x 200	331021 FNE	12,56	1	70
400 x 200	331021 AN	14,20	1	70

822 88 170



Rettungsweg für Behinderte links

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331030 FNE	7,80	1	70
300 x 150	331030 AN	6,60	1	70
400 x 200	331031 FNE	12,56	1	70
400 x 200	331031 AN	14,20	1	70

822 88 170



Rettungsweg für Behinderte rechts

mm	Best. No.	€	Pro	PS
300 x 150	331040 FNE	7,80	1	70
300 x 150	331040 AN	6,60	1	70
400 x 200	331041 FNE	12,56	1	70
400 x 200	331041 AN	14,20	1	70

822 88 170



Rettungsweg über dem Ausgang anbringen

mm	Best. No.	€	Pro	PS
200 x 400	331046 FNE	12,56	1	70
200 x 400	331046 AN	14,20	1	70

Rettungsweg doppelseitig zum Abhängen von der Decke


einschließlich Abhängvorrichtung:
1 Kette 1m lang und 2 Ringe

Ausführung **Alu langnacheleuchtend**



mm	Best. No.	€	Pro	PS
400 x 200	331074 AN	29,55	1	70


822 88 170



Rettungsweg links
Rettungsweg rechts

mm	Best. No.	€	Pro	PS
150 x 150	331050 FNE	4,45	1	70
150 x 150	331050 AN	4,40	1	70
200 x 200	331051 FNE	6,00	1	70
200 x 200	331051 AN	7,75	1	70


822 88 170



Rettungsweg links oben
Rettungsweg rechts oben

mm	Best. No.	€	Pro	PS
150 x 150	331055 FNE	4,45	1	70
150 x 150	331055 AN	4,40	1	70
200 x 200	331056 FNE	6,00	1	70
200 x 200	331056 AN	7,75	1	70

822 88 170



Rettungsweg links unten
Rettungsweg rechts unten


mm	Best. No.	€	Pro	PS
150 x 150	331060 FNE	4,45	1	70
150 x 150	331060 AN	4,40	1	70
200 x 200	331061 FNE	6,00	1	70
200 x 200	331061 AN	7,75	1	70

PS 20	1 - 9 20	16 10 20	16 20 20	16 30 20	16 100 20
6 %	- 10 %	- 10 %	- 5 %	- 10 %	- 10 %

Andere Symbole, Größen und Materialien auf Anfrage

Rettungszeichen nach BGV A8 und DIN-Normen, langnacheleuchtend

828 88 111 09 404-1 0011



Gemeinschaft

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 400	321003 116	23,50	1	70
400 x 400	321003 400	24,95	1	70

828 88 112



Rettungsweg rechts abwärts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	321007 116	7,80	1	70
300 x 150	321007 400	9,60	1	70
400 x 200	321008 116	12,55	1	70
400 x 200	321008 400	14,20	1	70

828 88 113



Rettungsweg links abwärts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	321012 116	7,80	1	70
300 x 150	321012 400	9,60	1	70
400 x 200	321013 116	12,55	1	70
400 x 200	321013 400	14,20	1	70

828 88 114



Rettungsweg links abwärts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	321017 116	7,80	1	70
300 x 150	321017 400	9,60	1	70
400 x 200	321018 116	12,55	1	70
400 x 200	321018 400	14,20	1	70

828 88 115



Rettungsweg rechts abwärts

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	321023 116	7,80	1	70
300 x 150	321023 400	9,60	1	70
400 x 200	321023 116	12,55	1	70
400 x 200	321023 400	14,20	1	70

828 88 116



Verbandkasten

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 200	321042 A	9,75	1	70

828 88 117



Verbandstelle

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 200	321043 A	10,70	1	70

828 88 118



Krankenlager

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 200	321044 A	9,75	1	70

828 88 119 09 19 600 1010 0003
828 88 120 09 19 600 1010 0003
mit Textfeld



Verbandkasten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 300	321053 116	9,75	1	70
200 x 300	321053 400	11,40	1	70

828 88 121 09 19 600 1010 0003
828 88 122 09 19 600 1010 0003
mit Textfeld



Zurückweisung

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 300	321054 116	9,75	1	70
200 x 300	321054 400	11,40	1	70

828 88 123



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 100	321047 116	6,80	1	70
300 x 100	321047 400	9,60	1	70
400 x 140	321048 400	11,75	1	70

828 88 124



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 100	321049 116	6,15	1	70
300 x 100	321049 400	9,35	1	70
400 x 140	321050 400	11,75	1	70

828 88 125



Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 110	321052 400	9,95	1	70

828 88 126



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 110	321053 400	9,95	1	70

828 88 127



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 110	321054 400	9,95	1	70

828 88 128



mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 110	321057 400	9,95	1	70

PS 70	1 - 9 90	ab 10 70	ab 20 50	ab 30 30	ab 100 10
	9 %	- 2,5 %	9 %	- 7,5 %	- 10 %

Rettungszeichen nach BGV A8 und DIN-Normen, langnacheleuchtend



Erste Hilfe

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337100-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337100-AN	6,40	1	70
200 x 200	337101-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337101-AN	7,15	1	70



Körperlage

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337102-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337102-AN	6,40	1	70
200 x 200	337103-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337103-AN	7,15	1	70



Katzenkratz

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337104-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337104-AN	6,40	1	70
200 x 200	337105-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337105-AN	7,15	1	70



Augenberührung

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337106-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337106-AN	6,40	1	70
200 x 200	337107-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337107-AN	7,15	1	70



Arzt

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337108-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337108-AN	6,40	1	70
200 x 200	337109-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337109-AN	7,15	1	70



Notrufnummer

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337110-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337110-AN	6,40	1	70
200 x 200	337111-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337111-AN	7,15	1	70



Rettungsgänge rechts/links

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337112-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337112-AN	6,40	1	70
200 x 200	337113-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337113-AN	7,15	1	70



Rettungsgänge links/rechts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337114-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337114-AN	6,40	1	70
200 x 200	337115-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337115-AN	7,15	1	70



Rettungsweg links

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	337116-FIN	7,80	1	70
300 x 150	337116-AN	9,80	1	70
400 x 200	337117-FIN	12,55	1	70
400 x 200	337117-AN	14,20	1	70



Rettungsweg rechts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	337118-FIN	7,80	1	70
300 x 150	337118-AN	9,80	1	70
400 x 200	337119-FIN	12,55	1	70
400 x 200	337119-AN	14,20	1	70



Rettungsweg links

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	337120-FIN	7,80	1	70
300 x 150	337120-AN	9,80	1	70
400 x 200	337121-FIN	12,55	1	70
400 x 200	337121-AN	14,20	1	70



Rettungsweg rechts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 150	337122-FIN	7,80	1	70
300 x 150	337122-AN	9,80	1	70
400 x 200	337123-FIN	12,55	1	70
400 x 200	337123-AN	14,20	1	70



Rettungsweg/Rettungsweg links

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337124-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337124-AN	6,40	1	70
200 x 200	337125-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337125-AN	7,15	1	70



Rettungsweg/Rettungsweg rechts

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	337126-FIN	4,45	1	70
150 x 150	337126-AN	6,40	1	70
200 x 200	337127-FIN	6,80	1	70
200 x 200	337127-AN	7,15	1	70



Notausstieg

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 100	337128-FIN	6,80	1	70
300 x 100	337128-AN	9,80	1	70
400 x 140	337129-AN	11,75	1	70



Rettungsweg ausschließlich durch
Raumfahrzeuge nach Anforderung
eines lang nacheleuchtend

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
400 x 140	337130-AN	14,20	1	70

PS 20	1 - 90%	ab 91%	ab 20%	ab 50%	ab 100%
	8%	-18%	-6%	-15%	-18%

Fahren- und Winkelschilder nach BGV A8 und DIN-Normen, langnachleuchtend

SOV A01 10

Fahnen- und Winkelschilder ragen in den Raum hinein und gewährleisten ein frühes und besseres Erkennen der Sicherheitszeichen.

Der Einsatz von diesen Schildern wird vom Fachausschuss „Sicherheitskennzeichnung“ der gewerblichen Berufsgenossenschaften vorgeschrieben.

Diese Fahnen- und Winkelschilder liefern wir komplett mit allen langnachleuchtenden Fluchtsymbolen.

Abmessung

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
300 x 150	33/2008 A01	23,50	1 / 70
400 x 200	33/2021 A01	33,50	1 / 70

SOV A01 10

Abmessung

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
400 x 200	33/2008 A01	33,50	1 / 70

SOV A01 11

Abmessung

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2005 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2006 A01	16,95	1 / 70



Fahnen- und Winkelschilder

Winkelschilder

SOV A01 11

Abmessung

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2005 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2011 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 01 **DIN 4844 1 D-0101**

Erste Hilfe

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2010 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2011 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 02 **DIN 4844 1 D-0202**

Notrufnummer

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2005 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2026 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 03

Notrufnummer

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2010 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2011 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 03

Erste Hilfe

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2015 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2016 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 04 **DIN 4844 1 D-0404**

Acht

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2015 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2016 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 04 **DIN 4844 1 D-0404**

Bankvergabe

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2000 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2021 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 04

Bankvergabe

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2015 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2016 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 04

Acht

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2060 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2011 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 05 **DIN 4844 1 D-0505**

Aggressionsvermeidung

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2020 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2021 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 05 **DIN 4844 1 D-0505**

Sollfläche

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2006 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2026 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 05

Sollfläche

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2010 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2011 A01	16,95	1 / 70

SOV A01 05

Aggressionsvermeidung

mm	Best. Nr.	€	Proz./Pkt.
150 x 150	33/2065 A01	11,95	1 / 70
200 x 200	33/2066 A01	16,95	1 / 70

PS 70	1 - 0,35	ab 10 St.	ab 20 St.	ab 30 St.	ab 100 St.
	8%	- 2,5%	- 5%	- 7,5%	- 15%

Andere Symbole, Größen und Materialien auf Anfrage

Retlungszeichen nach BGV A8 und DIN-Normen, langnachleuchtend

Notleiter					Notausgang freihalten					Raus um Notfall-Schleuse					+						
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		
300 x 100	321013 F16	0,40	1	70	100 x 200	321015 F16	0,90	1	70	74 x 148	321018 F16	0,30	1	70	180 x 210	321017 K	0,80	1	70		
300 x 100	321013 A04	0,50	1	70	100 x 200	321015 A04	0,90	1	70	148 x 207	321003 F16	7,40	1	70	180 x 200	321017 A04	11,00	1	70		

Notfall-Notrufzeichen zur Selbstbeschriftung					Entsicherungszeichen zur Selbstbeschriftung					Verhalten bei Erdbeben					Verhalten im Notfall						
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS		
200 x 200	321002 F	0,40	1	70	200 x 200	321003 F	3,70	1	70	200 x 200	321004 F16	0,80	1	70	200 x 200	321005 F16	0,80	1	70		
200 x 300	321002 K	0,50	1	70	200 x 300	321003 K	5,10	1	70	200 x 200	321004 A04	11,00	1	70	200 x 200	321005 A04	11,00	1	70		
200 x 300	321002 A04	13,70	1	70	200 x 300	321003 A04	13,70	1	70												

Rettungsschleuse					Rettungsschleuse mit Leiter					Acht Gefahr									
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS					
150 x 150	321014 F16	0,30	1	70	200 x 200	321016 F16	0,90	1	70	200 x 200	321018 F16	0,90	1	70	200 x 200	321017 F16	0,90	1	70
					200 x 200	321016 A04	0,90	1	70	200 x 200	321018 A04	0,90	1	70	200 x 200	321017 A04	0,90	1	70

Fluchtweg links					Fluchtweg rechts					Richtungspfeil					Richtungspfeil 45°				
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	321025 F16	0,90	1	70	200 x 200	321026 F16	0,90	1	70	200 x 200	321028 F16	0,90	1	70	200 x 200	321029 F16	0,90	1	70
200 x 200	321025 A04	0,90	1	70	200 x 200	321026 A04	0,90	1	70	200 x 200	321028 A04	0,90	1	70	200 x 200	321029 A04	0,90	1	70

Gefahr wegen Strahlgefahr					Gefahr bei Strahlgefahr					Samenpaket					Auffachen				
mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS	mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200 x 200	321030 F16	0,90	1	70	200 x 200	321031 F16	0,90	1	70	300 x 300	321038 F16	13,20	1	70	180 x 180	321032 F16	2,80	1	70
200 x 200	321030 A04	0,90	1	70	200 x 200	321031 A04	0,90	1	70	400 x 400	321038 A04	20,50	1	70	200 x 200	321032 A04	0,90	1	70

PS 20	1 - 0,20	ab 10 20	ab 20 30	ab 50 90	ab 100 20
	0%	- 10 %	- 5 %	- 0,5 %	- 10 %

Betriebskennzeichnung

Büro

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 150	25-970 F	3,30	1	70

Bitte Tür schließen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 70	25-982 F	2,70	1	70

Zutrittsverbote

**Zutritt
verboten**

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
315	25-050 A	9,25	1	70

**Unbefugten
Zutritt
verboten**

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
315	25-054 A	9,25	1	70

Anmeldung

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 150	25-971 F	3,30	1	70

Vorsicht Stufe!

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 70	25-981 F	2,70	1	70

**Betreten
verboten**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 150	25-052 A	4,90	1	70

**Zutritt ist nur
den hier beschäftigten
Personen gestattet**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 200	25-057 A	5,30	1	70

Werkstatt

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 150	25-971 F	3,30	1	70

**Waren-
annahme**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 150	25-976 F	3,30	1	70

**Betreten
verboten**

nach auf Seite 58

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
150 x 150	22-985 F	2,50	1	70
121 x 184	22-986 A	3,80	1	70
252 x 371	22-978 A	13,20	1	70

**Durchgang
verboten**

nach auf Seite 58

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
121 x 184	22-983 A	3,80	1	70
252 x 371	22-944 A	13,20	1	70

♀ 25-087 F

♂ 25-088 F

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 100	25-087 F	2,15	1	70
100 x 100	25-088 F	2,15	1	70

♿

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
60 x 60	25-094 A	4,30	1	70

drücken

ziehen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
80	25-090 F	0,65	1	70
80	25-092 F	0,65	1	70

Eingang

Ausgang

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100	25-091 F	1,05	1	70
100	25-093 F	1,05	1	70

PS 70	1 - 8 Stk	ab 10 Stk	ab 20 Stk	ab 50 Stk	ab 100 Stk
	8%	- 2,5%	5%	- 7,5%	- 10%

Betriebskennzeichnung

Keine Schutzvorrichtungen entfernen

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
200	25-131 F	3,80	1	10

Durchgreifen verboten

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
52 x 74	25-200 F	54,95	%	11

Symbol Des

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
37 x 26	25-282 F	25,20	%	11

Einstrahlen verboten

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	25-054 F	54,95	%	11

**Achtung!
Nicht bei geöffnetem Schutz arbeiten!**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
52 x 26	25-148 F	30,50	%	11

Symbol Aufhängewinkel

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
50	25-200 F	26,75	%	11

Symbol Polypresse

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
37 x 13	25-210 F	23,50	%	11

Symbol +/-

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
45 x 15	25-018 F	26,75	%	11

**Es ist verboten,
Schutzvorrichtungen zu entfernen**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 50	25-143 F	45,50	%	11

**Hier Schweißkappe ansetzen
Fix point for cap on**

deutschnichtdeutsch

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 44	25-214 F	1,70	1	10

Schmierstelle

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
37 x 13	25-216 F	23,50	%	11

Information

Ø mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
30	05-075 F	21,50	%	11

**ACHTUNG!
Der Betrieb der Anlage ohne Schutzrichtungen ist verboten**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
148 x 100	25-223 F	1,70	1	10

Symbol für Schweißkappe ansetzen

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
100 x 74	25-222 F	51,50	%	11

**ACHTUNG!
Täglich schmieren**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
37 x 13	25-224 F	23,50	%	11

Information

Bei Installationen unbedingt die Bedienungsanleitung lesen.
Before setting into operation it is necessary to read the instructions.
Always in case of repair, fix on only the original manufacturer's spares.

deutschnichtdeutsch

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
74 x 27	05-078 F	24,05	%	11

PS 11	25 - 75 St	ab 100 St	ab 200 St	ab 300 St	ab 1000 St	ab 2000 St
	+ 8 %	0 %	- 8 %	- 10 %	- 20 %	- 32 %
PS 10	1 - 9 St	ab 10 St	ab 25 St	ab 50 St	ab 100 St	
	8 %	- 12 %	- 5 %	- 12 %	- 18 %	

Betriebskennzeichnung

 <p>Videüberwachung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 118,5</td> <td>25/100 F</td> <td>1,55</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>200 x 237</td> <td>25/101 A</td> <td>5,45</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	100 x 118,5	25/100 F	1,55	1 / 70	200 x 237	25/101 A	5,45	1 / 70	 <p>Bewegte Maschinen- teile</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 105</td> <td>25/180 F</td> <td>51,50</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	74 x 105	25/180 F	51,50	% / 11	<p>Nicht in laufende Maschinen greifen</p> <p>Do not put your hands into working machines</p> <p>Ni pas mettre les mains dans les machines en marche</p> <p>Deutschenglisch/Französisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 105</td> <td>25/400 F</td> <td>51,50</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	74 x 105	25/400 F	51,50	% / 11	<p>Hauptschalter Kran</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 70</td> <td>25/001 A</td> <td>3,30</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	100 x 70	25/001 A	3,30	1 / 70
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
100 x 118,5	25/100 F	1,55	1 / 70																																				
200 x 237	25/101 A	5,45	1 / 70																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
74 x 105	25/180 F	51,50	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
74 x 105	25/400 F	51,50	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
100 x 70	25/001 A	3,30	1 / 70																																				
<p>Achtung Anlage läuft verzögert an</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 x 37</td> <td>25/100 F</td> <td>44,80</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	100 x 37	25/100 F	44,80	% / 11	<p>ACHTUNG ! Vor Werkzeugaustausch ist zur Vermeidung von Verletzungen stets der Netzstecker zu ziehen.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>52 x 26</td> <td>25/180 F</td> <td>30,50</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	52 x 26	25/180 F	30,50	% / 11	 <p>Nicht in die laufende Maschine greifen</p> <p>Do not reach into the running machine</p> <p>Deutsch/Englisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 105</td> <td>25/100 F</td> <td>51,50</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	74 x 105	25/100 F	51,50	% / 11	<p>Gefahr durch Kran! Nicht unter schwebende Last treten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>25/005 F</td> <td>4,00</td> <td>1 / 70</td> </tr> <tr> <td>300 x 200</td> <td>25/005 A</td> <td>5,30</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	25/005 F	4,00	1 / 70	300 x 200	25/005 A	5,30	1 / 70
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
100 x 37	25/100 F	44,80	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
52 x 26	25/180 F	30,50	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
74 x 105	25/100 F	51,50	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
300 x 200	25/005 F	4,00	1 / 70																																				
300 x 200	25/005 A	5,30	1 / 70																																				
<p>Vorsicht ! Motoren laufen automatisch an</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>148 x 135</td> <td>25/100 F</td> <td>1,70</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	148 x 135	25/100 F	1,70	1 / 70	<p>ACHTUNG ! Vor Inbetriebnahme der Maschine sollte die Herstelleranweisung lesen und die Sicherheitsmaßnahmen beachten !</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>74 x 37</td> <td>25/180 F</td> <td>36,00</td> <td>% / 11</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	74 x 37	25/180 F	36,00	% / 11	 <p>Attention danger of automatic start Do not start the machine without reading the manufacturer's instructions Attention danger of automatic start Do not start the machine without reading the manufacturer's instructions</p> <p>Deutsch/Englisch/Französisch/Spanisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 148</td> <td>25/100 F</td> <td>1,70</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	105 x 148	25/100 F	1,70	1 / 70	<p>Das Inbetriebsetzen ist nur den hierzu befugten Personen gestattet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 x 200</td> <td>25/008 F</td> <td>5,80</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	300 x 200	25/008 F	5,80	1 / 70				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
148 x 135	25/100 F	1,70	1 / 70																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
74 x 37	25/180 F	36,00	% / 11																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
105 x 148	25/100 F	1,70	1 / 70																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
300 x 200	25/008 F	5,80	1 / 70																																				
<p>Nicht in laufende Maschinen greifen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>150 x 100</td> <td>25/148 F</td> <td>1,85</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	150 x 100	25/148 F	1,85	1 / 70	 <p>Tür darf nicht abgeschlossener Anlage geöffnet werden</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>105 x 92</td> <td>25/135 F</td> <td>1,45</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	105 x 92	25/135 F	1,45	1 / 70	<p>Achtung: Von der Maschine Abstand halten. Die Hand nicht unterhalb in Richtung Schleifer. Nicht versuchen, die Hand an den Schleifer anzulegen. Bei Verletzung sofort ärztliche Hilfe holen!</p> <p>Deutsch/Englisch/Französisch/Spanisch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>210 x 78</td> <td>25/168 F</td> <td>1,50</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	210 x 78	25/168 F	1,50	1 / 70	<p>Aufenthalt im Gefahrenbereich ist verboten</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>mm</th> <th>Best. Nr.</th> <th>€</th> <th>Pro/PS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>330 x 210</td> <td>25/006 F</td> <td>5,10</td> <td>1 / 70</td> </tr> </tbody> </table>	mm	Best. Nr.	€	Pro/PS	330 x 210	25/006 F	5,10	1 / 70				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
150 x 100	25/148 F	1,85	1 / 70																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
105 x 92	25/135 F	1,45	1 / 70																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
210 x 78	25/168 F	1,50	1 / 70																																				
mm	Best. Nr.	€	Pro/PS																																				
330 x 210	25/006 F	5,10	1 / 70																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 11</th> <th>25 - 75 W</th> <th>ab 100 W</th> <th>ab 200 W</th> <th>ab 300 W</th> <th>ab 1000 W</th> <th>ab 2000 W</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+ 0 %</td> <td>0 %</td> <td>- 0 %</td> <td>- 0 %</td> <td>- 10 %</td> <td>- 20 %</td> <td>- 30 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 11	25 - 75 W	ab 100 W	ab 200 W	ab 300 W	ab 1000 W	ab 2000 W	+ 0 %	0 %	- 0 %	- 0 %	- 10 %	- 20 %	- 30 %	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PS 20</th> <th>1 - 9 W</th> <th>ab 10 W</th> <th>ab 20 W</th> <th>ab 50 W</th> <th>ab 100 W</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 %</td> <td>- 0,5 %</td> <td>- 0 %</td> <td>- 0,5 %</td> <td>- 10 %</td> <td>- 10 %</td> </tr> </tbody> </table>	PS 20	1 - 9 W	ab 10 W	ab 20 W	ab 50 W	ab 100 W	0 %	- 0,5 %	- 0 %	- 0,5 %	- 10 %	- 10 %												
PS 11	25 - 75 W	ab 100 W	ab 200 W	ab 300 W	ab 1000 W	ab 2000 W																																	
+ 0 %	0 %	- 0 %	- 0 %	- 10 %	- 20 %	- 30 %																																	
PS 20	1 - 9 W	ab 10 W	ab 20 W	ab 50 W	ab 100 W																																		
0 %	- 0,5 %	- 0 %	- 0,5 %	- 10 %	- 10 %																																		

Grundbesitzkennzeichnung



Widerrrechtlich abgestellte Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
800 x 2000	221400 A	9,95	1	70

**Ausfahrt
freihalten**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221401 F	4,90	1	70
300 x 2000	221401 A	5,30	1	70
300 x 2000	221401 K	5,30	1	70

**Einfahrt
freihalten**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221402 F	4,90	1	70
300 x 2000	221402 A	5,30	1	70
300 x 2000	221402 K	5,30	1	70

**Ein- und Ausfahrt
Tag und Nacht
freihalten!**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221403 A	5,30	1	70

**Ausfahrt
Tag und Nacht
freihalten!**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 1500	221404 A	4,95	1	70

**Ein- und Ausfahrt
bitte freihalten
auch gegenüber!**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221405 A	5,30	1	70

Privatparkplatz!

Widerrrechtlich geparkte
Fahrzeuge werden kosten-
pflichtig abgeschleppt

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2500	221406 A	9,95	1	70

**Nicht mit dem Auspuff
zur Wand parken!**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221407 A	5,30	1	70

Achtung!

Tor öffnet und schließt
automatisch

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221408 A	5,30	1	70

**Betreten
des Grundstückes
verboten!**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
250 x 1500	221409 A	4,95	1	70

**Kein
Durchgang**

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221410 A	5,30	1	70

**Betreten
des Grundstückes
verboten!**

Bitte beachten Sie die Verkehrsregeln

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221411 A	5,30	1	70
300 x 2000	221411 K	5,30	1	70

Privatweg

Durchgang
und Durchfahrt
verboten

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221412 A	5,30	1	70

Privatweg

Durchgang u. Durchfahrt
auf eigene Gefahr

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221413 A	5,30	1	70

Privatweg

Betreten auf
eigene Gefahr!

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
300 x 2000	221414 A	5,30	1	70

221415 A
**Ausfahrt
freihalten**

**Einfahrt
verboten**

221416 A

mm	Best. Nr.	€	Pro	PS
315	221415 A	9,25	1	70
315	221416 A	9,25	1	70

PS 20	1 - 9 PS	ab 10 PS	ab 20 PS	ab 50 PS	ab 100 PS
	8%	- 10%	- 5%	- 2,5%	- 10%

Parkplatz-Reservierungsschilder

mm Best. Nr. € Pro/PS 250 x 400 221411 K 8,20 1 70 400 x 600 221440 A 23,30 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 250 x 400 221419 K 8,20 1 70 400 x 600 221420 A 23,30 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 250 x 400 221421 K 8,20 1 70 400 x 600 221422 A 23,30 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 250 x 400 221423 K 8,20 1 70 400 x 600 221424 A 23,30 1 70

mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221425 A 11,50 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221426 A 11,50 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221427 A 11,50 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221428 A 11,50 1 70

mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221429 A 11,50 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221430 A 19,00 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 320 x 110 221431 29,95 1 70 Zubehör 221432 6,00 1 70

*Eintragshöhe
von unten: 100 mm für Antragsplatte für
Schlüsselweite Gesamthöhe 75,0 mm,
für Schilder 50,0 x 110,0 mm.
Zubehör: Montagematerial bestehend aus
4 verzinkten Schrauben (3 x 45 mm)
mit Distanz- und Unterlegscheiben.*

mm Best. Nr. € Pro/PS 250 x 400 221433 K 10,90 1 70 400 x 600 221434 A 29,20 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 250 x 400 221435 K 10,90 1 70 400 x 600 221436 A 29,20 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 400 x 600 221437 A 29,20 1 70	mm Best. Nr. € Pro/PS 400 x 600 221438 A 29,20 1 70

PS 20	1 - 3 PS	ab 10 PS	ab 20 PS	ab 30 PS	ab 100 PS
8%	- 2,5%	- 2,5%	- 5%	- 7,5%	- 15%

**Große Auswahl anderer Texte
ab Lager lieferbar.**

Kennzeichnung



GRAFOPLAST



CAB 3

Kennzeichnungssystem



Auf uns können Sie bauen!

Aktualisierung!!

Bei Änderungen von bestehenden Normen und Vorschriften werden unsere Lagerprodukte den neuen Normen und Vorschriften angepasst!

Die ausgelieferten Produkte können sich dann von den im Katalog abgebildeten Schildern und Etiketten unterscheiden.

GRAFOPLAST

das vielseitige Markierungssystem

für

Adern - Leitungen - Kabel - Geräte
Klemmen - Relais - Baugruppen
Pneumatik - Hydraulik
Heizung - Lüftung



Nur eine
Zahlen- und Buchstabengröße
für alle Kennzeichnungen!!!



Das System

Das Grafoplast Kennzeichnungssystem „TRASP“ hat sich als sehr vielseitiges Standard-Kennzeichnungssystem etabliert.

Der Grundgedanke des „TRASP“ Systems ist es, mit Zahlen und Buchstaben eine möglichst große Anzahl von Kennzeichnungsmöglichkeiten zu schaffen.

Die Kennzeichnung wird mittels der Montagesonde erstellt und anschließend als fertige Markierung in den Kennzeichnungsträger gebracht.

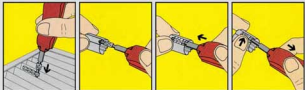
Ob Sie hiermit anschließend eine Ader, ein Kabel, ein Schaltgerät, eine Baugruppe oder ein Rohr kennzeichnen, hängt von der Wahl des Kennzeichnungsträgers ab, von denen Grafoplast eine große Palette anbietet.

Die mit dem „Grafoplast-System“ gefertigten Kennzeichnungen sind sehr beständig, da sie durch den Kennzeichnungsträger gegen Abrieb und andere Einflüsse geschützt sind.

Trotzdem sind Ergänzungen oder Änderungen mit dem Korrekturhaken auch im montiertem Zustand leicht durchzuführen.

Je vielfältiger die zu markierenden Teile sind, desto größer sind die mit dem „Grafoplast-System“ zu erzielenden Einsparungen.

Schnell und vorteilhaft



Aufgebelt geht schneller!!!

Wieso???



Ke Klar!
Keine Rücksortierung
der Kennzeichnungsträger!

Zeitersparnis
durch Ordnung

Das ordentlichste System

Markierungsverfahren

Nach dem Einführen der Markierestrichlein in die Montageplatte werden die markierten Elemente mit der Montagezange entnommen.

Die Markierung mit einem oder mehreren Elementen wird vollständig auf der Montagezange zusammengestellt. Die Montagezange wird dann in die Nut der Tülle oder des Markierungsträgers eingeführt.

Sobald die Elemente in die obere Öffnung der Tülle eingeführt sind, gibt man mit dem linken Daumen einen leichten Druck auf das Ende der Tülle aus, um die Montagezange herausziehen zu können.

Vorteile des Traxo-Systems:

- Zeitersparnis durch schnelle und einfache Aufnahme der kompletten Kennzeichnung
- die Anzahl der verschiedenen Artikel kann reduziert werden, daher sind die Lagerhaltungskosten geringer.

Die Montageplatte ist die Auflagefläche zum Einsetzen der Markierestrichlein. Sie ist absolut notwendig zum richtigen Aussehen des Traxo-Systems. Die Abschreibung in dem Schlüsselloch der Montageplatte erleichtert das schnelle Herausziehen der Markierestrichlein.

Sie ist aus Kunststoff und kann bis zu 25 Markierestrichlein mit verschiedenen Schriften (Buchstaben, Nummern, Symbole, Farben) aufnehmen.



Montageplatte
147 x 100 x 10 mm

Bestell-Nr. 0110
Preis: 18,20 €

Mit dem Korrekturhaken können die in die Öffnung des Markierungsträgers eingeführten Elemente leicht entfernt werden.



Korrekturhaken

Bestell-Nr. 0120
Preis: 4,05 €



Montagezange mit Fingerring

Länge 15 mm

Bestell-Nr. 0110A/15
Preis: 8,95 €

Länge 30 mm

Bestell-Nr. 0110A/30
Preis: 8,15 €

Die Montagezange ist das geeignete Werkzeug, um die Markierungselemente von den Markierestrichlein zu entfernen und diese in dem ausgewählten Markierungsträger einzusetzen.



Montagezange zur Montage des Markiers

Länge 15 mm

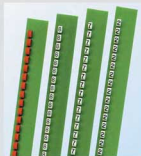
Bestell-Nr. 0110/15
Preis: 5,20 €

Länge 30 mm

Bestell-Nr. 0110/30
Preis: 5,80 €

GRAFOPLAST-Kennzeichen mit vielseitigem Trägersystem

Grafoplast



Kennzeichnungstreifen

mit je 24 gleichen Zahlen, Buchstaben, Symbolen oder farbigen Kennzeichnungen ohne Aufdruck

Ab Lager lieferbar:

Buchstaben	von A bis Z	Grund weiß / Schrift schwarz	Breite 2,3 mm (Mittel)	Best.-Beispiel: GKM117-A-WEISS
Zahlen	von 0 bis 9	Grund weiß / Schrift schwarz	Breite 2,3 mm (Mittel)	Best.-Beispiel: GKM117-0-WEISS
Symbole	Nr. 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 30 	Grund weiß / Schrift schwarz	Breite 2,3 mm (Mittel)	Best.-Beispiel: GKM117-10-WEISS

Farbige Kennzeichnungen ohne Aufdruck
 in rot, gelb, weiß, grün, schwarz, orange,
 braun, violett, grau, blau

Breite 2,3 mm (Mittel) Best.-Beispiel: GKM117-ROT

Vereinbarungseinheiten:

1 VPE mit 25 Streifen = 600 Kennzeichnungen

19,20 €

GRAFOPLAST Sortimente und Sortimentskästen



Trasp Box
Der Transportkoffer für das große Sortiment
1 Montageplatte
1 Montagezunge 15 mm
1 Montagezunge 30 mm
1 Korrekturkissen

Bestell-Nr. G012C/83
Preis: 161,20 €

234 x 160 x 90 mm

Inhalt:	Zahlen	Buchstaben	Sonderzeichen
je 1 Stroben	0-9-7-9-9	A-B-C-D	- / / /
je 2 Stroben	3-4		
je 3 Stroben	0-1-2		

mit je 24 Kennzeichnungen

Kennzeichnungsträger

für Ø			Länge			Stück		
mm	mm		mm			mm		
1-2	15	70	skl.	15	1			
1-2	30	25	skl.	30	1			
2-3	15	70						
2-3	30	30						
3-4	15	60	skl.	15	1			
3-4	30	30	skl.	30	1			
4-5	15	60						
4-5	30	30						
2-3,5	15	10	skl.	15	1			
2,8-5	15	10	skl.	30	1			
5-8	30	5						
8-10	30	5						

Kennzeichnungsträger für Schalttafeln,

Schaltanlagen, Pneumatik usw.

Länge	Bestell-Nr.	Verp.-Einheit	Preis pro VPE €	
Profilbleche selbstkl.	0,5 mm	G161UMT	20	19,55

Kennzeichnungsträger für Kabelbinder

zur Kennzeichnung von Leitungsbündeln,

stärkeren Kabeln und Rohren

Länge	Bestell-Nr.	Verp.-Einheit	Preis pro VPE €	
1-zellig	23 mm	G130/23	200	9,20
	30 mm	G130/30	200	12,55

Weitere Artikel auf Anfrage



Trasp Case
Der Transportkoffer für das große Sortiment
2 Montageplatten
1 Montagezunge 15 mm
1 Montagezunge 30 mm
1 Korrekturkissen

Bestell-Nr. G059C/33
Preis: 304,50 €

200 x 250 x 80 mm

Inhalt:	Zahlen	Buchstaben	Sonderzeichen
je 1 Stroben	0-9	A bis Z	* /
je 2 Stroben	3 bis 9		- / / /
je 4 Stroben	0-1-2		

je 1 Stroben orange (ohne Aufdruck) mit je 24 Kennzeichnungen
je 2 Stroben schwarz, grün, rot, blau, weiß, gelb (ohne Aufdruck) mit je 24 Kennzeichnungen

Kennzeichnungsträger

für Ø			Länge			Stück		
mm	mm		mm			mm		
1-2	15	80				2-3,5	15	30
2-3	15	160				2,8-5	15	30
3-4	15	90				5-8	30	15
8-10	15	40				8-10	30	15
0,6-1,2	5	50				0,75 mm	9	50 weiß
0,6-1,2	10	30				1,5 mm	9	50 rot
0,6-1,2	15	30				2,5 mm	12	50 blau
skl.	15	20				skl.	250	1
skl.	30	20				skl.	250	1
						10-30	15	2
						10-65	25	2
						10-90	15	2

Kennzeichnungsträger für Adern und Leitungen

Adern	Ø	Länge	Bestell-Nr.	Verp.-Einheit	Preis pro VPE €
1,5 bis	15 mm	G201/15	1000	10,90	
2,5 mm	23 mm	G201/23	1000	16,60	
2,0 bis	15 mm	G202/15	1000	11,70	
4,0 mm	23 mm	G202/23	500	9,05	
4,0 bis	15 mm	G203/15	500	7,25	
7,0 mm	23 mm	G203/23	500	11,90	
6,0 bis	15 mm	G204/15	500	8,35	
10,0 mm	23 mm	G204/23	200	5,10	
10,0 bis	15 mm	G205/15	200	6,40	
14,0 mm	23 mm	G205/23	200	9,70	
2,0 bis	10 mm	G102/10	1000	14,40	
3,0 mm	15 mm	G102/15	1000	21,75	
3,0 bis	10 mm	G103/10	1000	14,40	
4,0 mm	15 mm	G103/15	1000	21,75	
4,0 bis	15 mm	G104/15	1000	25,85	
5,0 bis	15 mm	G105/15	1000	25,85	
6,0 bis	15 mm	G106/15	500	12,95	
7,0 bis	15 mm	G107/15	500	14,80	
8,0 mm	23 mm	G107/23	200	8,65	

CAB 3 Kennzeichnungssystem



CAB 3 Kennzeichnungssystem



Einfache und schnelle Montage mit dem Montagemagazin

Leiterschnitt 0,15 – 0,5 mm²

Magazin 383 94 siehe Seite 94

Stück- Zahl	Bestell- Nr.	Farbe	Preis
Ziffern			
Gemäß internationaler Widerstandsfarbcodierung (EN 60 382)			
1000	383 00	0 schwarz	% 1,20 €
1000	383 01	1 braun	
1000	383 02	2 rot	
1000	383 03	3 orange	
1000	383 04	4 gelb	
1000	383 05	5 grün	
1000	383 06	6 blau	
1000	383 07	7 violett	
1000	383 08	8 grau	
1000	383 09	9 weiß	



Buchstaben

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 10	A	% 4,15 €
300	383 11	B	
300	383 12	C	
300	383 13	D	
300	383 14	E	
300	383 15	F	
300	383 16	G	
300	383 17	H	
300	383 18	I	
300	383 19	J	
300	383 20	K	
300	383 21	L	
300	383 22	M	
300	383 23	N	
300	383 24	O	
300	383 25	P	
300	383 26	Q	
300	383 27	R	
300	383 28	S	
300	383 29	T	
300	383 30	U	
300	383 31	V	
300	383 32	W	
300	383 33	X	
300	383 34	Y	
300	383 35	Z	



Symbole

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 40	/	% 4,15 €
300	383 41	•	
300	383 42	+	
300	383 43	-	
300	383 44	~	
300	383 45	—	
300	383 46	↓	
300	383 46	↓	



383 - jede Buchstabe enthält 40 Zeichen à 20 Zeichen
 383 - jede Buchstabe enthält 14 Zeichen à 20 Zeichen



Leiterschnitt 0,5 – 1,5 mm²

Magazin 383 95 siehe Seite 94

Stück- Zahl	Bestell- Nr.	Farbe	Preis
Ziffern			
Gemäß internationaler Widerstandsfarbcodierung (EN 60 382)			
1200	382 10	0 schwarz	% 1,20 €
1200	382 11	1 braun	
1200	382 12	2 rot	
1200	382 13	3 orange	
1200	382 14	4 gelb	
1200	382 15	5 grün	
1200	382 16	6 blau	
1200	382 17	7 violett	
1200	382 18	8 grau	
1200	382 19	9 weiß	



Buchstaben

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 00	A	% 4,15 €
300	383 01	B	
300	383 02	C	
300	383 03	D	
300	383 04	E	
300	383 05	F	
300	383 06	G	
300	383 07	H	
300	383 08	I	
300	383 09	J	
300	383 10	K	
300	383 11	L	
300	383 12	M	
300	383 13	N	
300	383 14	O	
300	383 15	P	
300	383 16	Q	
300	383 17	R	
300	383 18	S	
300	383 19	T	
300	383 20	U	
300	383 21	V	
300	383 22	W	
300	383 23	X	
300	383 24	Y	
300	383 25	Z	



Symbole

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 70	/	% 4,15 €
300	383 71	•	
300	383 72	+	
300	383 73	-	
300	383 74	~	
300	383 75	—	
300	383 76	↓	
300	383 76	↓	



382 - jede Buchstabe enthält 40 Zeichen à 20 Zeichen
 382 - jede Buchstabe enthält 14 Zeichen à 20 Zeichen

CAB 3 Kennzeichnungssystem



Verbinderschicht durch Ziffern und Verklebungen

Leiterschicht 1,5 ... 2,5 mm²

Magazin 383 90 siehe Seite 94

Verp.- Endk.	Bestell- Nr.	Farbe	Preis
Ziffern			
Gemäß internationaler Widerstandstabelle (EN 60 062)			
1200	383 20	0 schwarz	% 1,50 €
1200	383 21	1 braun	
1200	383 22	2 rot	
1200	383 23	3 orange	
1200	383 24	4 gelb	
1200	383 25	5 grün	
1200	383 26	6 blau	
1200	383 27	7 violett	
1200	383 28	8 grau	
1200	383 29	9 weiß	



383 20

Buchstaben

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 30	A	% 4,45 €
300	383 31	B	
300	383 32	C	
300	383 33	D	
300	383 34	E	
300	383 35	F	
300	383 36	G	
300	383 37	H	
300	383 38	I	
300	383 39	J	
300	383 40	K	
300	383 41	L	
300	383 42	M	
300	383 43	N	
300	383 44	O	
300	383 45	P	
300	383 46	Q	
300	383 47	R	
300	383 48	S	
300	383 49	T	
300	383 50	U	
300	383 51	V	
300	383 52	W	
300	383 53	X	
300	383 54	Y	
300	383 55	Z	



383 41

Symbole

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 60	/	% 4,45 €
300	383 61	•	
300	383 62	-	
300	383 63	~	
300	383 64	—	
300	383 65	—	
300	383 66	↓	



383 61

1200 - jede Buchstabe enthält 40 Zeichen L 20 Zeichen
300 - jede Buchstabe enthält 10 Zeichen L 20 Zeichen



Anbringen der Ziffern auch nach Verdrängung möglich

Leiterschicht 4,0 ... 6,0 mm²

Magazin 383 67 siehe Seite 94

Verp.- Endk.	Bestell- Nr.	Farbe	Preis
Ziffern			
Gemäß internationaler Widerstandstabelle (EN 60 062)			
800	383 30	0 schwarz	% 4,30 €
800	383 31	1 braun	
800	383 32	2 rot	
800	383 33	3 orange	
800	383 34	4 gelb	
800	383 35	5 grün	
800	383 36	6 blau	
800	383 37	7 violett	
800	383 38	8 grau	
800	383 39	9 weiß	



383 30

Buchstaben

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 60	A	% 7,30 €
300	383 61	B	
300	383 62	C	
300	383 63	D	
300	383 64	E	
300	383 65	F	
300	383 66	G	
300	383 67	H	
300	383 68	I	
300	383 69	J	
300	383 70	K	
300	383 71	L	
300	383 72	M	
300	383 73	N	
300	383 74	O	
300	383 75	P	
300	383 76	Q	
300	383 77	R	
300	383 78	S	
300	383 79	T	
300	383 80	U	
300	383 81	V	
300	383 82	W	
300	383 83	X	
300	383 84	Y	
300	383 85	Z	



383 70

Symbole

schwarz auf gelbem Polymer

300	383 60	/	% 7,30 €
300	383 61	•	
300	383 62	-	
300	383 63	~	
300	383 64	—	
300	383 65	—	
300	383 66	↓	



383 61

800 - jede Buchstabe enthält 40 Zeichen L 20 Zeichen
300 - jede Buchstabe enthält 10 Zeichen L 20 Zeichen

CAB 3 Kennzeichnungssystem



Zeichenträger für Leiterquerschnitt bis 35 mm²

Best.- Zahl	Bestell- Nr.	Preis
	Zeichenträger	
	für Leiterquerschnitt 10...35 mm ²	
	besteht aus 8 Zeichen der Größe 0,5...1,5 mm oder 1,5...2,5 mm auf Farbe schwarz	
100	384-90	Leiterquerschnitt 10...18 mm ² % 12,80 €
50	384-91	Leiterquerschnitt 25...35 mm ² % 17,00 €

Montagemagazine (transparent)

sichern die schnelle Anbringung der Kennzeichen

Leiterquerschnitt mm²

Farbmarkierung zur Querschnittsidentifikation

	Preis/ Stück
10 383-94 0,15...0,5 mm ² grün 1,75 €	
10 383-95 0,5...1,5 mm ² rot	
10 383-96 1,5...2,5 mm ² blau	
10 383-97 4...8 mm ² gelb	

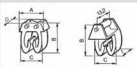


Best.- Zahl	Bestell- Nr.	Preis/ Stück
	CAB 3 - Ziffernsortier	
	für folgende Querschnitte:	
1	382-01 0,15...0,5 mm ²	63,20 €
	2500 Kennzeichen (je 250 Ziffern von 0 bis 9) und 10 Montagemagazine	
1	382-02 0,5...1,5 mm ²	63,20 €
	2500 Kennzeichen (je 250 Ziffern von 0 bis 9) und 10 Montagemagazine	
1	382-03 1,5...2,5 mm ²	69,20 €
	2500 Kennzeichen (je 250 Ziffern von 0 bis 9) und 10 Montagemagazine	
1	382-04 4...8 mm ²	106,60 €
	2000 Kennzeichen (je 200 Ziffern von 0 bis 9) und 10 Montagemagazine	

Technische Daten

Material: Polymer IVO, halogen- und säurefrei
 Betriebstemperatur: -30° C bis +80° C, +110° C Spitze
 Flammwidertstand: B1, 94 CC
 Glühlichttemperaturbeständigkeit nach NF C 20 455: 800° C
 Durchschlagfestigkeit nach VDE 0300D: 30 kV/mm
 Beständigkeit bei Kratzen nach EC 112: 100 V
 Tragevermögen
 Hohe Widerstandsfähigkeit gegen: Regen, Fett und Benzin

Maße in mm



Maße	Leiterquerschnitt (mm ²)					
	0,15...0,5	0,5...1,5	1,5...2,5	4...8	10...18	25...35
A (mm)	5	5	5,8	8	-	-
B (mm)	5,05	6,4	7,8	9,8	16	24,5
C (mm)	3,7	4,3	4,9	7,1	8,9	12,2
D (mm)	2,3	3	3	3	-	-
Leitungs-Ø maximal (mm)	0,69/2	2,2/2	2,6/2,8	4,2/4,2	6,2/4	8,5/10,2

Kennzeichnen mit CAB 3

- Einfaches und schnelles Anbringen der Kennzeichen durch Montagemagazine
- Sicherungsmöglichkeit auch nach der Verkabelung möglich
- Kennzeichen sind unentferntbar
- Kennzeichen verhalten sich nicht gegenseitig auf dem Kabel durch Verflechtung
- Ziffern gemäß internationaler Normenbuchcode EN 60 962
- Greifverfäglichkeit und erfahrungsbekannt
- Kennzeichnen der Wang-Farbmarkierungen mit CAB 3 möglich



Kabelkennzeichnungssystem Duplix



Kabelkennzeichnungssystem Duplix



Weg- Einh.	Bestell-Nr.		Farbe	Preis
	Nr. 7 Zeichen	Nr. 14 Zeichen		
100	304 00	304 00	schwarz	Nr. 7 Zeichen % 12,70 €
100	304 02	304 02	rot	Nr. 14 Zeichen % 16,10 €
100	304 04	304 04	gelb	
100	304 05	304 05	grün	
100	304 06	304 06	blau	

Kabelkennzeichner



Ziffern

General internationaler Widerstandsbezeichner

EN 60 060

% 3,60 €

800	304 00	0	schwarz
800	304 01	1	braun
800	304 02	2	rot
800	304 03	3	orange
800	304 04	4	gelb
800	304 05	5	grün
800	304 06	6	blau
800	304 07	7	violett
800	304 08	8	grau
800	304 09	9	weiß



Buchstaben (schwarz auf gelb)

% 3,75 €

6000	304 10	A
6000	304 11	B
6000	304 12	C
6000	304 13	D
6000	304 14	E
6000	304 15	F
6000	304 16	G
6000	304 17	H
6000	304 18	I
6000	304 19	J
6000	304 20	K
6000	304 21	L
6000	304 22	M
6000	304 23	N
6000	304 24	O
6000	304 25	P
6000	304 26	Q
6000	304 27	R
6000	304 28	S
6000	304 29	T
6000	304 30	U
6000	304 31	V
6000	304 32	W
6000	304 33	X
6000	304 34	Y
6000	304 35	Z



Symbole (schwarz auf gelb)

% 3,75 €

6000	304 40	+
6000	304 41	-
6000	304 42	•
6000	304 43	~
6000	304 44	□
6000	304 45	△
6000	304 46	▽
6000	304 99	(Blankkennzeichen (weiß))



Duplix Kabelkennzeichnungssystem

ermöglicht in nur einem Arbeitsgang, zwei identische Kennzeichen für beide Kabelenden zusammenzubringen.

Material: Polyamid für Kennzeichen,
silikon- und feibogenflex

PVC für 1-Steckentrippler

Benutztemperatur: -30° C bis +100° C, +110° C Spitze
Montagetemperatur: -10° C bis +100° C

Flammverhalten: UL 94-V0

Gleichzeitiger Arbeitsdruckfestigkeit: 800° C

Durchschlagfestigkeit nach IEC 60852: 30 kV/mm

Hohe Widerstandsfähigkeit gegen: Öl, Fett, Benzin

Tropentauglich



	Ø (mm)	L (mm)	Ø (mm)
7 Kennzeichen	6,2	66,5	3,4
14 Kennzeichen	6,2	102	3,4

Duplix und Kabelbinder (Seite 87/88),
eine ideale Verbindung auf Dauer.



1. Schritt: Die beiden Kabelkennzeichner zusammenstecken.



2. Schritt: Das erste Kennzeichen auf dem ersten Träger befestigen, dann durch Bohrung den Führung auf dem zweiten Träger einführen. Beim zweiten Befestigen wird die Bohrung automatisch vom Zeichen ab. Dieser Vorgang wiederholen, bis die gewünschte Kombination erstellt ist.



3. Schritt: Nach dem Zusammenstecken der Kennzeichen werden die beiden Träger voneinander getrennt. Sie werden durch ein Kabelbinder an den beiden Halbkugeln befestigt.

Kabelkennzeichnungssystem Duplix

Kennzeichnen mit Beschriftungsstreifen

gewährleistet eine haltbare individuelle Kennzeichnung von Stromkreisen, Kabeln, Röhren u.s.w.

Die Beschriftung kann

auf Papier, Karton, PVC durch Laserdrucker, Tintenstrahlendrucker, mit Schreibmaschine oder von Hand erfolgen.

Die Beschriftung wird

in eine stabile Schutzhülle eingelegt und auf den Duplix Kennzeichenträger aufgeklipst. Dadurch ist die Kennzeichnung gegen Verschmutzung und mechanische Beschädigung geschützt.



Auf der Baustelle mit

elektronischem Beschriftungsgerät oder von Hand.

Die Befestigung des

Kennzeichenträgers erfolgt dann mit 2 Kabelbindern von 2,4 bis 3,5 mm Breite.

Schutzhülle 36,0 x 12,5 x 9,0 mm
für kurze Etikettenträger

Für längere Beschriftungen

mit langem Etikettenträger werden 2 Schutzhüllen und 2 Beschriftungsstreifen verwendet.

Schutzhülle Bestell- Nr. 384 98 Preis 15,15 € per 100 St

Verpackungseinheit = 100 Stück

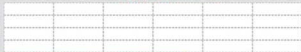


Bogen mit 90 Beschriftungsstreifen perforiert

Beschriftungsstreifen: 35 x 8,8 mm

- geeignet für Laserdrucker -

Material: Beschriftbares Polyester weiß - nicht geeignet für Tintenstrahlendrucker -



Bogen mit Beschriftungsstreifen: Bestell- Nr.: 38498/90

Preise bis 49 ab 50 ab 100 Bogen

Bogen/Stück 2,75 € 2,55 € 2,25 €

Kabelbinder mit Beschriftungsfeld

Kabelbinder mit Beschriftungsfeld natur, Innenzählung
 Universalanwendungen für Innen
 Material: Polyamid 6.6 (Klassifizierung nach UL 94-V2)
 Temperaturbeständig: - 40° C bis + 85° C

Beschriftung durch Etiketten, wasserfestem Stift u.s.w.

Best.- Nr.	Größe mm	Bündel- Ø mm	Schriftfeld mm	Preis per 100 Stück €
11/KB1	100 x 2,5	5 - 18	25 x 8	7,60
11/KB2	200 x 2,5	6 - 50	25 x 8	7,65

11/KB3	110 x 2,5	2 - 18	20 x 9	4,35
--------	-----------	--------	--------	------

Beachten Sie unsere Staffelpreise!

ab 100 Stk	ab 500 Stk	ab 1000 Stk	ab 5000 Stk	ab 10.000 Stk	ab 20.000 Stk
- 6 %	- 8 %	- 16 %	- 20 %	- 25 %	- 30 %

Kabelbinder bedruckt im Heißprägeverfahren ab 10 Stück einer Beschriftung

Dauerhafte beständige Beschriftung, durch tiefe Prägung Ø- und kratzfest
 Schriftgrößen 4 mm und 3 mm (3 mm nur Großbuchstaben)

	11/KB1	11/KB2	11/KB3	11/KB2.1 11/KB3.2
Anzahl der Zeichen	7	7	6	8
Schriftgröße 4 mm	7	7	6	8
Schriftgröße 3 mm	12	12	8	13



Preise für heißprägte Kabelbinder

Verpackung sortenweise

Verpackung satzweise

Preis per 100 Stück

	€	
ab 10 Stück einer Kennzeichnung	44,50	+ 10%
ab 100 Stück einer Kennzeichnung	25,20	+ 10%
ab 500 Stück einer Kennzeichnung	20,05	+ 10%
ab 1000 Stück einer Kennzeichnung	16,60	+ 10%

Auf Anfrage liefern wir auch für die Kabelbinder passend fertig bedruckte Selbstklebe - Etiketten.
 Ideal zur satzweisen Kennzeichnung.

Leerschilder Hart-PVC selbstklebend, auf Bogen zur Gerätekenzeichnung

Material: Hart-PVC weiß 0,15 mm, selbstklebend, mit außergewöhnlich hoher Haftung

Temperaturbeständigkeit: -20° C bis +120° C

Schildgröße: 15 x 8 mm
pro Bogen: 100 Stück
horizontal: 5 Stück
vertikal: 5 Stück

Bestell-Nr. 08/1508



Schildgröße: 17 x 8 mm
pro Bogen: 100 Stück
horizontal: 5 Stück
vertikal: 20 Stück

Bestell-Nr. 08/1708



Schildgröße: 20 x 8 mm
pro Bogen: 51 Stück
horizontal: 3 Stück
vertikal: 17 Stück

Bestell-Nr. 08/2008



Preis/Bog. bis 4 Bogen ab 5 Bogen ab 10 Bogen ab 25 Bogen ab 50 Bogen ab 100 Bogen ab 300 Bogen einer Größe

Bestell-Nr.

08/1508	2,15	1,80	1,70	1,60	1,40	1,30	1,10 €
08/1708	2,15	1,80	1,70	1,60	1,40	1,30	1,10 €
08/2008	1,60	1,40	1,30	1,10	1,05	0,95	0,90 €

Beschriftbar: Mit wasserfestem Stift oder Plotter mit ätzender Tusche

Markierungsstifte

zur sauberen Beschriftung unserer Hart-PVC Gerätekenzeichnungsschilder, sowie allen Polyester- und Gewebe- Etiketten. Die Tusche haftet auf Glas, Kunststoffen, Metall, u. s. w.

Lichtecht, wasserfest

Bestell-Nr. 08/1025

Preis: 2,75 €



Für Tageslichtprojektion, wasserfest

Bestell-Nr. 08/1005

Preis: 2,30 €



Schilder Hart-PVC selbstklebend, beschriftet

Wir beschriften nebenstehende Hart-PVC-Bogen nach Ihren Angaben

Die Beschriftung erfolgt mit einer speziellen ätzenden Tusche, so daß diese wisch- und kratzfest ist. Sie besitzt eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen aggressive Reinigungsmittel, Waschbenzin und Öl.

Musterbeschriftung

Bogen mit einer Kennzeichnung
Keine Eingabekosten

X20	X20	X20
-----	-----	-----

X20	X20	X20
-----	-----	-----

X20	X20	X20
-----	-----	-----

Bogen mit fortlaufender Nummerierung
Keine Eingabekosten

X20	X20	ZF1	ZF2	ZF3	ZF4	ZF5
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

X20	X20	ZF6	ZF7	ZF8	ZF9	ZF10
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

X20	X20	ZF11	ZF12	ZF13
-----	-----	------	------	------

X20	X20	ZF16	ZF17	ZF18
-----	-----	------	------	------

X20	X20	ZF21	ZF22	ZF23
-----	-----	------	------	------

X20	X20	ZF26	ZF27	ZF28
-----	-----	------	------	------

X20	X20	ZF31	ZF32	ZF33
-----	-----	------	------	------

X20	X20	ZF36	ZF37	ZF38
-----	-----	------	------	------

X20	X20	ZF41	ZF42	ZF43
-----	-----	------	------	------

Bogen mit satzweiser Eingabe
Musterberechnung der Eingabekosten:
z. B. 10 Beschriftungen
je 0,30 € = 3,00 €

A3	A5	A7	B5	B6
----	----	----	----	----

B9	K2	K3	S1	S4
----	----	----	----	----

S5	S13	Y6		
----	-----	----	--	--

A3	A5	A7	B5	B6
----	----	----	----	----

B9	K2	K3	S1	S4
----	----	----	----	----

S5	S13	Y6		
----	-----	----	--	--

A3	A5	A7	B5	B6
----	----	----	----	----



Preise/Bog. ab 5 Bogen ab 10 Bogen ab 25 Bogen ab 50 Bogen ab 100 Bogen ab 300 Bogen einer Größe

Bestell-Nr.

08/15000	7,70	6,30	5,25	4,90	4,40	3,95 €
08/17000	7,70	6,30	5,25	4,90	4,40	3,95 €
08/20000	6,35	5,15	4,35	4,00	3,70	3,25 €

Bei Erstauftrag mit satzweiser Eingabe berechnen wir einmalige Eingabekosten von 6,30 € je Beschriftung. Bei Folgeaufträgen ohne Textänderung entfallen diese Kosten.

EDV-Etiketten selbstklebend, PE Material, gelb eingefärbt

Beschreibbar:	Mit Schreibmaschine, EDV-Anlage, Plotter, Kopierschreiber, usw.
Temperatur:	-20° C bis +80° C, kurzzeitig bis +125° C
Aufmachung:	Auf Bogen mit beidseitigem 1/2"- Führungslöchrand, 12"- Leperello-Faltung
Mindestabnahme:	10 Bogen je Sorte

Etikettengröße	12 x 6 mm	24 x 6 mm	17 x 8 mm	19 x 10 mm
Bogenbreite	175 mm	188 mm	188 mm	200 mm
Abstand waagrecht	6/10"	11/10"	6/10"	6/10"
Abstand senkrecht	2/5"	2/5"	1/2"	1/2"
Reihen/Bogen	36	36	24	24
Etiketten/Zeile	10	6	8	8
Etiketten/Bogen	360	216	192	192
Bestellnummer	10/1206	10/2406	10/1708	10/1910

Preis:	10-49	ab 50	ab 100	ab 500	ab 1000	ab 2000	Bogen einer Sorte
Bogen/Stück	2,65	2,45	2,20	2,00	1,75	1,60	€

Jahn
Beschriftungs-Service



Gewebe - Etiketten

Die EB und EK sind selbstklebende, beschriftbare Etiketten aus großem Gewebe für die Markierungen von elektrischen Anlagen, zur Betriebsmittelkennzeichnung, Lager- und Artikelbeschriftung. Leicht zu beschriften mit Bleistift, Schreibmaschine und dokumententechern Kugel- und Faserschreiber.

Die TEK Taschenpackungen eignen sich hervorragend für die Kennzeichnung vor Ort. Durch das handliche Format passen sie in die Tasche oder den Werkzeugkoffer der Monteurs.

Die Packungen sind in den gebräuchlichsten Maßen für Gewebetiketten lieferbar. Beschriften lassen sich die Etiketten mit dem Faserschreiber und dem speziellen Bleistift.

Eigenschaften und Nutzen

- Gute Klebkraft
- Alterungsbeständig

Temperaturbereich

Betriebstemperatur: -20 °C bis +80 °C
-20 °F bis +176 °F



Geeignet zur Markierung in elektrischen Anlagen, zur Betriebsmittelkennzeichnung, Lager- und Artikelbeschriftung

Etiketten ohne Rand auf Karten

Maße/mm	5 x 20	6 x 12	8 x 20	9 x 15	9 x 20
Stück/Karte	88	111	56	75	50
Bestell-Nr.	EK 520	EK 612	EK 620	EK 615	EK 620

Etiketten mit Rand auf Karten

Maße/mm	11 x 19	11 x 38
Stück/Karte	40	20
Bestell-Nr.	EK 1119	EK 1138

Etiketten ohne Rand auf Bogen

Maße/mm	8 x 20
Stück/Bogen	280
Bestell-Nr.	EB 820

Etiketten mit Rand auf Bogen

Maße/mm	11 x 19	11 x 28	11 x 38	22 x 56	35 x 60
Stück/Bogen	200	120	100	30	18
Bestell-Nr.	EB 1119	EB 1128	EB 1138	EB 2256	EB 3560

Taschenpackungen Etiketten ohne Rand

Maße/mm	8 x 21	9 x 14
Stück/Pack.	840	840
Bestell-Nr.	TEK 821	TEK 914

Taschenpackungen Etiketten mit Rand

Maße/mm	11 x 19	11 x 38
Stück/Pack.	440	220
Bestell-Nr.	TEK 1119	TEK 1138

Preise für alle Karten einer Sorte/Stück

ab 10	ab 25	ab 100	ab 500 Karten
1,20 €	1,05 €	1,00 €	0,95 €

Preise für alle Karten einer Sorte/Stück

ab 10	ab 25	ab 100	ab 500 Karten
1,25 €	1,10 €	1,05 €	1,00 €

Preise für alle Bogen einer Sorte/Stück

ab 10	ab 25	ab 100	ab 500 Bogen
3,50 €	3,05 €	2,95 €	2,80 €

Preise für alle Bogen einer Sorte/Stück

ab 10	ab 25	ab 100	ab 500 Bogen
3,80 €	3,30 €	3,20 €	3,05 €

Preise für alle Packungen einer Sorte/Stück

bis 9	ab 10	ab 30	ab 50 Packungen
11,75 €	11,15 €	10,70 €	10,00 €

Preise für alle Packungen einer Sorte/Stück

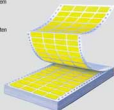
bis 9	ab 10	ab 30	ab 50 Packungen
13,85 €	13,15 €	12,60 €	11,75 €

Gewebe - Etiketten und Kabelmarkierer für Matrixdrucker

EEB ist ein für den Matrixdrucker geeignetes PVC-geprägtes Gewebe mit einem hitzestabilen Acrylkleber, geeignet für die Anwendung auf unregelmäßigen Oberflächen, wenn Anschlagempfindlichkeit gefordert ist. Für die Bedruckung mit Matrixdruckern eignen sich die selbstklebenden Etiketten EEB auf Endlos-Trägerpapier mit einer Standard-Bogenbreite von 200,00 mm. Sie gewährleisten einen universellen Einsatz auf schmalen (80 Zeichen) und breiten Druckern. Die Beschriftung ist mit üblichen und mit anätzenden Farbbändern möglich.

Eigenschaften und Nutzen:

- Für Matrixbedruckung geeignet
- Flexibel, passt sich leicht an gekrümmte Oberflächen an
- Geprägte Etiketten in verschiedenen Größen erhältlich



Temperaturbereich:

Betriebstemperatur -29 °C bis +80 °C -20 °F bis +176 °F

Matrix-Etiketten EEB aus Gewebe gelb

Bestell-Nr.	[Stk./ Bogen]		Bogen		[Stücken]		Rastermaß		Perfor.	[Stk./ Reihe]
	Höhe	Breite	Höhe	Breite	horiz.	vertikal	Zeile	Spalte		
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
EEB12-061500	360	12	200	6	15	370	345	1	50	
EEB12-082800	168	12	200	8	20	1070	945	1	7	
EEB12-091500	340	12	200	9	15	370	345	1	50	
EEB12-091800	192	12	200	9	18	670	545	1	8	
EEB12-102800	144	12	200	10	28	1270	105	1	6	

Preise für Bogen/Stück	ab 10	ab 25	ab 50 Bogen einer Sorte
	9,20 €	8,80 €	8,35 €

Kabelmarkierer für Matrixdrucker

Die Bedruckung der Kabelmarkierer KME erfolgt durch handelsübliche Matrixdrucker. Die Markierer sind bedingt UV-beständig, da Kabel, Material und Druckerteil Einfall auf die Stabilität der Farbe haben (die Verwendung von Farbbändern mit anätzender Tinte wird empfohlen).

Material:

Selbstklebendes Weich-PVC, (PV 006), 0,08 mm dick



Kabelmarkierer für Matrixbedruckung KME

Bestell-Nr.	Mark./ Bogen	Bogen		Markiere			Rastermaß vertikal	Perfor.	Mark./ Reihe	Max. Kabel-dia. Ø in mm
		Höhe	Breite	Höhe	Breite	Schrift				
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
KME2-062200W	18	12	200	90	29	18	228	4	6	22
KME2-047200W	24	6	250	47	29	15	126	6	8	8
KME2-072200W	16	6	250	72	29	18	168	6	8	15
KME2-148200W	8	6	250	148	29	20	364	6	8	26
KME2-198200W	5	8	315	198	58	18	408	8	5	55

Preise Bogen/Stück	ab 10	ab 250	ab 500 Bogen einer Sorte
KME2-047200W, KME2-072200W, KME2-148200W	2,85 €	1,90 €	1,70 €
KME2-198200W	3,45 €	2,45 €	2,20 €
KME2-062200W	4,95 €	3,45 €	3,10 €



Kabelmarkierer für Laserdrucker

Die CSL Kabelmarkierer sind aus bedruckbarer, transparenter Polyesterfolie mit dauerhaftem Acrylat-Kleber und einem weißen oder gelben Beschriftungsfeld, welches bei Anbringung mit dem transparenten Etikettenteil überlaminiert wird. Die Überlaminierung schützt den bedruckten Bereich vor Öl, Lösungsmittel, Wasser und Abrieb.

Bei den größeren Ausführungen sind bei den selbstlaminierenden Kabelmarkierern zusätzlich Perforationslinien angebracht. Diese ermöglichen erstens das Abreißen von ca. 10,00 mm am Ende des Markierers nach dem Aufbringen auf das Kabel (Perforation 1) und zweitens den Einsatz eines größeren Markierers auch bei kleineren Kabeldurchmessern. Perforation 2 führt auf 2/3 der Originallänge.

Eigenschaften und Nutzen:

- Hergestellt mit einem weiß oder gelb beschichteten Beschriftungsfeld, sowie einer transparenten Umhüllung, welche um die Leitung oder das Kabel gewickelt wird und die Beschriftung abdeckt; sie schützt diese gleichzeitig gegen Einflüsse, welche zur Unleserlichkeit der Etikette führen könnten.
- Schützt gedruckte Informationen vor Chemikalien und häufiger Handhabung
- Ausführung resistent gegen Lösungsmittel, Salze, alkalische Materialien und Wasser
- Kann auch als Fahne am Draht angebracht werden (anstelle von Wicklung)

Temperaturbereich:

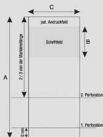
Betriebstemperatur -15 °C bis +120 °C = +5 °F bis +248 °F



Eine Perforation



Zwei Perforationen



Kabelmarkierer CSL DIN A4 für Laserdrucker

Bestell-Nr.	Mark./Bogen	Mat.-Stärke in mm	Höhe			Mark./Reihe	Max. Kabel- außen-Ø in mm	Perforation	
			A in mm	B Schneid- feldhöhe in mm	C Breite in mm			1	2
CSL-00713PW	160	0,025	26,70	6,00	12,50	16	3	-	-
CSL-004110PW	80	0,025	33,60	6,50	16,18	11	5	-	-
CSL-00420PW	64	0,025	23,00	12,70	25,00	8	5	-	-
CSL-00525PW	40	0,025	50,00	12,70	25,00	8	11	x	-
CSL-00620PW	32	0,025	60,00	17,00	25,00	8	14	x	x
CSL-00635PW	24	0,025	60,00	22,00	33,33	6	13	x	x
CSL-00633PW	18	0,025	80,00	25,40	33,33	6	19	x	x
CSL-14003PW	12	0,025	140,00	25,40	33,33	6	34	x	x

Preise für alle Bogen/Stück	bis 49	ab 50	ab 100	ab 250	ab 500	ab 1000 Bogen einer Sorte
	9,10 €	6,25 €	5,65 €	5,00 €	4,65 €	4,35 €

Kabelmarkierer für Handbeschriftung

Selbstlaminierte Markierer BKM / TKM

Die BKM und TKM sind selbst beschriftbare, transparente Vinylfolien mit dauerhaften Acrylat-Kleber. Die weiße beschriftbare Fläche kann bei Anbringung mit dem transparenten Etikettenteil überlaminiert werden. Die klare Folie schützt nun das Schriftfeld vor mechanischen Einflüssen. Selbstlaminierte Etiketten - zur schnellen, unkomplizierten und dauerhaften Kennzeichnung von Leitungen, Kabeln und Potenzen.

BKM = Selbstlaminierte Etiketten zur Handbeschriftung auf Bogen

TKM = Selbstlaminierte Etiketten zur Handbeschriftung in Taschenpackungen

Eigenschaften und Nutzen:

- Hergestellt mit einem weiß beschichteten Beschriftungsfeld, sowie einer transparenten Umhüllung, welche um die Leitung oder das Kabel gewickelt wird und die Beschriftung abdeckt; sie schützt diese gegen Einflüsse, welche zur Unleserlichkeit des Etiketts führen könnten
- Schützt gedruckte Informationen vor Chemikalien und häufiger Handhabung
- Wird als praktische Taschenpackung geliefert und passt in jede Werkzeuggestalt
- Resistent gegen Schmutz, Wasser, Alkohol, Benzin, Öle und Fette

Temperaturbereich:

Betriebstemperatur -30 °C bis +120 °C -22 °F bis +248 °C



Kabelmarkierer / Bogen zur Handbeschriftung BKM

Bogenformat
150 x 230 mm



Bestell-Nr.	A mm	B mm	C mm	Maximale Kabel Ø mm	Markierer/ Bogen
BKM 3023	38	50	25	7	40
BKM 7523	75	25	25	14	20
BKM 7548	75	25	40	14	10
BKM 15023	150	25	25	28	10
BKM 15048	150	25	40	28	5
BKM 23025	230	25	25	63	5

Zubehör Fasernschreiber

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Anzahl/ Packung	€
750-01	Faserschreiber, fein	1 Stück	4,40
750-03	Breitstift	1 Stück	2,25

Preise für alle Bogen/Stück	ab 10	ab 100	ab 300	ab 500	ab 1000 Bogen einer Sorte
	2,05 €	1,75 €	1,65 €	1,45 €	1,25 €

Kabelmarkierer / Taschenpackung zur Handbeschriftung TKM

Bestell-Nr.	mm	mm	mm	Maximale Kabel Ø mm	Markierer/ Packung
TKM 50	50	15	25	9	50
TKM 75	75	25	25	14	60
TKM 150	150	25	25	28	30
TKM 230	230	25	25	63	30

Preise/Pack.	bis 10	ab 20	ab 50 Packungen einer Sorte
TKM 50	6,80 €	6,15 €	5,75 €
TKM 75			
TKM 150	ab 100	ab 250	ab 500 Packungen einer Sorte
	5,25 €	4,95 €	4,80 €

Preise/Pack.	bis 10	ab 20	ab 50 Packungen einer Sorte
TKM 230	6,25 €	7,55 €	7,05 €
	ab 100	ab 250	ab 500 Packungen einer Sorte
	6,40 €	6,05 €	5,80 €

Und für die Montage haben wir die handliche Taschenpackung für die Vinyl- Markierung. Preis je jede Tasche oder Werkzeuggestalt. **TKM 50** auch mit Beschriftungsfeld blau, grün, gelb und rot erhältlich



Etiketten beschriftbar mit Laserdruckern

Die LEB Laseretiketten sind in DIN A4 gestanzte Blöcke und eignen sich für die Bedruckung durch Laserdrucker. Das hohe Auflösungswennigen und das kontrastreiche Druckbild von Laserdruckern setzen Qualitätsstandards. Eine spezielle Oberflächenbeschichtung gewährleistet die hohe Resistenz gegen äußere Einflüsse und eine sehr hohe Alterungsbeständigkeit des Druckbildes.

Der vorhandene Rand und die zeilen- und spaltenreichte Formateinteilung ermöglichen die optimale Ausnutzung des gesamten Schriftfeldes der selbstklebenden Etiketten. Das Folienmaterial ist dicker als normales Papier. Wir empfehlen deshalb die Nutzung des Einzelblatteinzuges des Laserdruckers.

Eigenschaften und Nutzen:

- Für Laserbedruckung geeignet
- Eignen sich zur Kennzeichnung von elektrischen oder elektronischen Komponenten, Geräte etc.

Nicht geeignet für Farblaserdrucker!

Bezeichnung		Materialauswahl und Farbe	Temperaturbereich
PS	Polyester, silber 0,05 mm	Polyester, silber	-40 °C bis +120 °C
PW	Polyester, weiß matt 0,05 mm	Polyester, weiß matt	-30 °C bis +120 °C
PGR	Polyester, silbergrau 0,05 mm	Polyester, silbergrau	-30 °C bis +100 °C
PG	Polyester, gelb matt 0,05 mm	Polyester, gelb matt	-30 °C bis +100 °C
PFY	Polyestergewebe, gelb 0,10 mm	Polyestergewebe, gelb	-0 °C bis + 70 °C

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten		Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe	Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten		Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe
		Höhe A	Breite B					Höhe A	Breite B		
LEB-0415L	702	4,23	15,24	60	12	LEB-0804L	66	6,47	80,82	23	2
LEB-0608L	1261	6,60	8,90	47	23	LEB-0916L	330	9,00	16,80	30	11
LEB-0815L	578	6,35	15,24	44	12	LEB-0920L	270	9,00	29,80	30	9
LEB-0919L	394	6,60	19,80	44	9	LEB-1118L	220	12,70	17,78	22	10
LEB-0936L	230	6,35	35,56	44	5	LEB-1325L	154	12,70	25,40	22	7
LEB-0918L	330	6,47	17,78	33	10	LEB-1336L	110	12,70	35,56	22	5
LEB-0929L	315	6,60	29,80	36	9	LEB-2158L	39	21,17	55,88	13	3
LEB-0925L	271	6,47	25,40	33	7	LEB-2540L	44	25,00	40,80	11	4
LEB-0951L	99	6,47	50,80	33	3	LEB-3299L	45	53,00	29,80	5	9
LEB-0876L	60	6,47	76,20	33	2						

LEB abgerundete Etiketten auf Bogen

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten		Reihenmaß		Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe
		Höhe A	Breite B	hoch C	vertikal D		
LEB-1040L	98	9,5	40	46,32	12,70	32	4
LEB-1742L	52	16,50	43,18	46,32	25,16	13	4
LEB-2468L	21	34	60	60,60	38,10	7	3
LEB-5278L	10	52	70	80,00	57,00	5	2
LEB-6099L	8	60	90	95,00	66,00	4	2

Bestell- Beispiele:

LEB-0620PG = Etiketten 6 x 20 mm Polyester gelb
Sicherheitsfolie SS nur in folgenden Abmessungen
Lieferbar: LEB-0620S /-0851/ -0876/ -1325

	ab 40 Bogen	ab 50 Bogen	ab 100 Bogen	ab 250 Bogen	ab 500 Bogen	ab 1000 Bogen
LEB-...PFY	8,40 €	5,75 €	5,25 €	4,60 €	4,35 €	4,00 €
LEB-...PG	8,00 €	5,50 €	4,95 €	4,45 €	4,15 €	3,50 €
LEB-...PGR	8,00 €	5,50 €	4,95 €	4,45 €	4,15 €	3,80 €
LEB-...PW	7,65 €	5,25 €	4,75 €	4,20 €	4,00 €	3,65 €
LEB-...PS	7,80 €	5,35 €	4,65 €	4,25 €	4,05 €	3,70 €

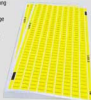
Etiketten und A4 Bogen beschriftbar mit Laserdruckern

Die LEB2 Laseretiketten sind in DIN A4 gestanzte Bögen und eignen sich für die Bedruckung durch Laserdrucker. Die symmetrisch gestalteten Laseretiketten können in beiden Richtungen angelegt werden und sind für den Stapelrings geeignet. Auch das mehrfache Einlegen der Bögen zum Drucken von Teilmengen ist möglich.

Das hohe Auflösungsvermögen und das kontrastreiche Druckbild der Laserdrucker setzen Qualitätsstandards. Eine spezielle Oberflächenbeschichtung gewährleistet die sehr hohe Alterungsbeständigkeit des Druckbilds.

Eigenschaften und Nutzen:

- Für Laserbedruckung geeignet
- Symmetrisches Layout - können von beiden Richtungen bedruckt werden
- Etiketten leicht abtrennbar
- Stapelringstiftig



Nicht geeignet für Farblaserdrucker!

Bestell-Nr.	Etiketten/ Bogen	Etiketten Höhe in mm	Etiketten Breite in mm	Standard horizontal in mm	Reihen/ Bogen	Etiketten/ Reihe	Farbe
LEB2-005PG	400	8,00	15,00	18,00	40	10	gelb
LEB2-005PW	400	8,00	15,00	18,00	40	10	weiß
LEB2-005PGF	324	8,00	15,00	20,00	30	9	gelb
LEB2-005PWF	324	8,00	15,00	20,00	30	9	weiß
LEB2-0020PG	288	8,00	20,00	23,00	36	8	gelb
LEB2-0020PW	288	8,00	20,00	23,00	36	8	weiß
LEB2-0025PG	252	8,00	25,00	27,00	36	7	gelb
LEB2-0025PW	252	8,00	25,00	27,00	36	7	weiß
LEB2-0005PG	320	4,00	16,00	18,00	32	10	gelb
LEB2-0005PW	320	4,00	16,00	18,00	32	10	weiß
LEB2-1305PG	154	13,00	25,00	27,00	32	7	gelb
LEB2-1305PW	154	13,00	25,00	27,00	32	7	weiß

Farbe	Temperaturbereich
PG Polyester, gelb, matt	-40 °C bis +120 °C
PW Polyester, weiß, matt	-40 °C bis +120 °C

	bis 49 Bogen	ab 50 Bogen	ab 100 Bogen	ab 250 Bogen	ab 500 Bogen	ab 1000 Bogen
LEB...PG	7,30 €	5,90 €	4,55 €	4,05 €	3,60 €	3,45 €
LEB...PW	7,10 €	4,85 €	4,40 €	3,95 €	3,65 €	3,40 €

DIN A4 Bogen für Laserdrucker ungestanzt

Zur individuellen Gestaltung von Beschriftungen in Größe und Form liefern wir für Laserdrucker geeignete Selbstklebefolien.

Materialien für Laserbogen DIN A4:

Bestell-Nr.	Material	Material- stärke	Temperaturbereich	Eigenschaften	UL- Listung
LBJ-A4PG	Polyester gelb	0,05 mm	-40° C bis +150° C	festhaftend	nein
LBJ-A4PS	Polyester silber	0,05 mm	-40° C bis +150° C	festhaftend	ja
LBJ-A4PW	Polyester weiß	0,05 mm	-40° C bis +150° C	festhaftend	ja
LBJ-A4PM	Polyester transp. matt, beschriftbar	0,05 mm	-40° C bis +150° C	festhaftend	ja
LBJ-A4VK	Vinyl-Laminatfolie transparent klar, nicht beschriftbar	0,08 mm	-40° C bis +100° C	festhaftend	nein

Achtung: Polyester silber ist elektrisch leitend

Anfallhöhe 1,8 mm
zur nächsten Frontkante

Netzgröße
DIN A4
210 x 297 mm

Gesamtgröße
210 x 304,8 mm

Preise für alle Laserbogen DIN A4 mit Anfallhöhe/Stück

Material:	bis 49	ab 50	ab 100	ab 250	ab 500 Bogen einer Sorte
PG, PS, PW, PM	3,10 €	2,85 €	2,65 €	2,25 €	2,05 €
VK	1,70 €	1,55 €	1,40 €	1,15 €	0,90 €

Etiketten für Thermotransferdrucker Polyesterfolie festhaftend

Etiketten für Thermotransferdruck in geschnitten Größen nach DIN 825 Teil 1

Für eine Vielzahl von Anwendungen in der Technik liefern wir Etiketten aus Polyesterfolie in den Farben weiß, silber und gelb.

Diese Etiketten eignen sich für: Gerätekennezeichnungen, Leistungsschilder, fortlaufende Nummerierung, Barcode-Etiketten, usw.

Bestell- Nummer	Maße mm	Etiketten je Bahn	Bahnbreite mm	Etiketten je Rolle	Preis bis 4 Rollen € je Rolle	Preis ab 5 Rollen € je Rolle	Preis ab 10 Rollen € je Rolle
08/100....	9 x 18	4	88	10.000	92,95	83,00	72,15
08/105....	9 x 26	3	90	10.000	111,25	99,30	86,45
08/110....	13 x 13	5	85	10.000	96,55	86,25	75,00
08/115....	13 x 26	3	90	10.000	128,95	115,20	100,15
08/120....	13 x 37	2	82	5.000	87,40	78,00	67,85
08/125....	18 x 37	2	82	3.000	62,05	55,40	48,15
08/130....	18 x 52	1	56	3.000	72,20	64,50	56,05
08/135....	26 x 52	1	56	3.000	91,30	81,55	70,95
08/140....	26 x 74	1	78	3.000	131,65	117,55	102,30
08/145....	37 x 52	1	56	3.000	135,85	121,20	105,45
08/150....	37 x 74	1	78	2.000	133,65	119,30	103,80
08/155....	52 x 74	1	78	1.000	89,75	80,10	69,65
08/160....	52 x 105	1	109	1.000	148,15	132,20	115,05
08/165....	74 x 105	1	109	1.000	190,20	169,95	147,70

Bestellbeispiel:

- z.B. 08/100 PW (Polyester weiß)
- z.B. 08/100 PS (Polyester silber)
- z.B. 08/100 PG (Polyester gelb)

Materialstärke:

0,05 mm

Klebstoff:

Acrylat festhaftend

Temperaturbeständig:

-40° C bis + 150° C

Rollenschnittmarken- Ø:

76 mm

Achtung!

Gute Abricht- und Lösungsmittelbeständigkeit erreicht Sie mit Thermotransferdruckblättern auf Hartbasis.

Achtung: Polyester silber ist elektrisch leitend

Sonderanfertigungen

Sonderanfertigungen in anderen Größen und Materialen – auf Anfrage. Lieferzeit ca. 2 Wochen.

Sonderanfertigungen mit Kennzeichnung oder fest abgedruckten Daten – auf Anfrage. Lieferzeit ca. 3 Wochen.



Beschriftungsservice:

Wir beschriften für Sie auf modernsten Thermotransferdruckern bis zu einer Druckbreite von 212 mm fortlaufende Nummerierungen, Barcodes, Logos, Texte in verschiedenen Schriftarten.

Etiketten für Thermotransferdrucker Papier festhaftend

Etiketten für Thermotransferdruck in genehmigten Größen nach DIN 825 Teil 1

Für eine Vielzahl von Anwendungen in der Praxis liefern wir Etiketten aus Papier 80 g schwerweiß.

Bestell- Nummer	Maße mm	Etiketten je Bahn	Bahnbreite mm	Etiketten je Rolle	Preis bis 4 Rollen € je Rolle	Preis ab 5 Rollen € je Rolle	Preis ab 10 Rollen € je Rolle
08/100P	9 x 18	4	88	10.000	55,70	49,70	43,30
08/105P	9 x 26	3	90	10.000	65,00	58,10	50,45
08/110P	13 x 13	5	85	10.000	51,80	46,60	40,50
08/115P	13 x 26	3	90	10.000	68,00	60,70	52,85
08/120P	13 x 37	2	82	5.000	44,05	39,28	34,25
08/125P	18 x 37	2	82	3.000	28,15	25,15	21,85
08/130P	18 x 52	1	56	3.000	29,95	26,80	23,20
08/135P	26 x 52	1	56	3.000	33,25	29,68	25,80
08/140P	26 x 74	1	78	3.000	41,30	36,75	32,00
08/145P	37 x 52	1	56	3.000	43,85	39,15	34,05
08/150P	37 x 74	1	78	2.000	42,90	38,35	33,35
08/155P	52 x 74	1	78	1.000	33,50	30,00	26,10
08/160P	52 x 105	1	109	1.000	58,10	51,85	45,10
08/165P	74 x 105	1	109	1.000	65,45	58,35	50,75

Die Etiketten eignen sich für:
Produktkennzeichnung, Versand, Lagerbeschriftungen,
fortlaufende Nummerierung, Barcode-Etiketten.

Sonderanfertigungen

mit Firmenlogos, grafischen Beschriftungen oder anderen
Daten und Texten. Lieferzeit ca. 3 Wochen.

Materialstärke:

Klebstoff:

Temperaturbeständig:

Robustenscores - D:

80 g schwerweiß

festhaftend

-20° C bis + 70° C

76 mm

Auf Anfrage

Andere Größen und Farben

(z.B. gelb, grün, orange, rot/schwarz, blau)

Lieferzeit ca. 2 Wochen.



Beschriftungsservice:

Wir beschriften für Sie auf modernsten Thermotransferdruckern bis zu einer Druckbreite von 212 mm
fortlaufende Nummerierungen, Barcodes, Logos, Texte in verschiedenen Schriftarten.

Jahn

**Etiketten,
so individuell
wie unsere Kunden**

**Etiketten für
Industrie
Gewerbe
Handwerk
Werbung
Logistik
Verwaltung**

Etiketten

- werben
- informieren
- repräsentieren

**Jahn
ETIKETTEN**

75444 Wiemsheim - Postfach 80
75446 Wiemsheim - Boschstr. 10-14
Telefon: 0 70 44 / 94 10-0
Telefax: 0 70 44 / 94 10 19
E-mail: info@jahn-etiketten.de



Etiketten

Wir fertigen auf modernsten Etikettendruckmaschinen qualitativ hochwertige selbstklebende Etiketten.

Egal ob

- Sicherheitsetiketten
- Prüfetiketten
- Werbetiketten
- Barcode-Etiketten
- Verpackungsetiketten
- Fortlaufende Nummerierungen
- Adressaufkleber
- Inventaretiketten

Wir fertigen „Ihr“ Etikett.

Dabei kommen die unterschiedlichsten Druckverfahren zum Einsatz: Siebdruck, Heissprägungen, Flexodruck, Hochdruck, wasserloser Offset und Digitaldruck.

Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie 50 oder 500.000 Etiketten benötigen. Wir können jede Auflage liefern.

Lithoffn

KF
Cement Residue Remover
for ceramics, quarry and porcelain tiles

removes

- cement residues
- mortar residues
- rust and calcium deposits
- builders' dirt

leaves surfaces clean and clear, for indoor and outdoor use

concentrate

aufwandslos befestigen
according to EN regulations

Lithoffn

KF Cement Residue Remover
for ceramics, quarry and porcelain tiles

The water cleaner with highly concentrated active components
removes cement, mortar, rust and traces of calcium from

Field of Use:

- Initial cleaning of newly installed ceramic, quarry and porcelain tiles, shower, floor and wall, stairs, roofs and terraces
- Removal cleaning of newly set concrete surfaces
- For indoor and outdoor use

Product Benefits:

- Removes cement and mortar residues, efflorescences, rust and calcium deposits
- Long-lasting - easy high-pH
- Ready-to-use - ideal for indoor use
- Does not harm tiles
- Dries fast

Directions for Use:

1. Depending on the type of dirt, dilute up to 1:4 with water
2. For wet surfaces with water
3. Apply with scrubbing to wet and distribute evenly
4. Allow to work for up to 15 min. Do not allow to dry
5. Rinse thoroughly with plenty of water
6. On large surfaces, use a sponge

Precautions for Use:

- Avoid contact with eyes and skin. Keep out of the reach of children. Avoid contact with plants. Rinse immediately with plenty of water and with neutral acids. If swallowed, take water, induce vomiting and then the contents of the

Coverage: 15-20 m² per litre
Storage: closed and cool, shelf life of approx. 5 years
Ingredients: acids, 9-10% non-ionic surfactants, auxiliary agents

Special: diluted product may be applied to waste water. Clean containers can be recycled through collection systems.

EAN 1700

Special for Great Britain
Lithoffn Europe GmbH
Industrial Highway 100/100-10
Industrial Highway 100/100-10
Manufacturing licence no.
010000000 0-100000000
www.lithoffn.com

e1 Lit.

Etiketten

Verarbeitet werden dabei

Vinyl-Folien
Polyester-Folien
PE- und PP-Folien
Acrylat- und Kapton-Folie
Papier

jahrelange Haltbarkeit im Außenbereich
technische Folie für höchste Ansprüche
zur umweltfreundlichen Entsorgung
für den Hochtemperaturbereich bis +300 °C
für den kurzfristigen Gebrauch, vor allem im
Innenbereich anwendbar, in vielen Farben lieferbar

Auch unterschiedliche Klebstoffvarianten sind möglich

festhaftend
wiederlösbar

für die meisten Anwendungen
für Kennzeichnungen, welche rückstandsfrei
wieder entfernt werden müssen

Bläsungssicher

zum Sichern der Produkte vor Nachahmung und
Fälschung oder zu Manipulationserkennung

Schutzkaschierung / Laminierung

Durch das Aufbringen einer glasclaren Laminierfolie kann der Aufdruck gegen mechanischen Abrieb,
sowie gegen aggressive Reinigungs- und Lösemittel dauerhaft geschützt werden.

MS 15.1



BOSCH

MS 5.5 Motorsport
ECU



BOSCH

Jahn Etiketten



Etiketten für allgemeine Hinweise mit verbindlich-informativem Inhalt, zur Kennzeichnung von Waren und Produkten, für Öffentlichkeitsarbeit und die interne Organisation u. s. w.

Sonderanfertigungen

Jahn Etiketten

Bitte beachten Sie unsere Angaben zur Sachbeschädigung.
Das Risiko ist bei falscher Bedienung erhöht.
Die Haftung ist durch die Bedienungsanleitung zu begrenzen.
Die Haftung ist durch die Bedienungsanleitung zu begrenzen.
Die Haftung ist durch die Bedienungsanleitung zu begrenzen.

02



03

4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	32	33
34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45

04

JETZT ZUM
VORTEILSPREIS

05



06

230 V AC
50/60Hz max. 1 A
Int. 2 min ON / 18 min OFF
IP 54

08



09



09



07



10



11



12



13



15



16



14



17



18



19



20



21



22

Bitte rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne. Preisgünstige Sonderanfertigungen schon in kleinen Stückzahlen.

Jahn Etiketten



01



02

Cleaning
Solution

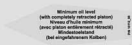
03



04



05



06



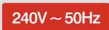
07



08



09



10



11



12



13



14



15

Wartungshebel

01



03



04



05



06



07



08



11



09



10



12






13



14

	 CAUTION	 ATENCIÓN
	<p>Danger of burns from hot machinery parts and hot sealant. Cooling down period after machinery shut-down: Up to 30 minutes.</p>	<p>Peligro de sufrir quemaduras por piezas calientes de la máquina y sustancia estanqueizante caliente. La duración de enfriamiento puede durar 30 minutos.</p>

01

 WARNUNG		 WARNING
<p>Statische Spannung im Innen-Horizontalkran, Ständer oder Fuß. Bei geschlossenen Personen, Hindernis mit dem Kranarm, Hindernis und der Seilumspannung, vertikalen Verspannung, sind Personen verletzungsgefährdet. Das Ersetzen dieser Hindernisse ist verboten. Vor der Ausschleifung, Kran abblenden.</p>		<p>When exchanging the tool holder, there will be the residual risk of crushing, impact and cutting.</p> <p>The detent pawl may not be actuated when the crane stands vertically above the tool holder and the rope, or the chain, is slight tensioned.</p>

02

03

ATTENTION!

Before commissioning,
check all parameters
and adjust, if necessary

04



ADVERTENCIA
Este equipo no está autorizado para
utilizar accesorios de
otro fabricante.

ATTENTION
This plant is not approved for
the use of accessories
from other manufacturers.

ATTENTION !
Cet équipement n'est pas
autorisé pour les accessoires.
Privilégier pour les substituer
l'information dans le manuel.

ATTENCIONE
No se usa accesorios autorizados
de otros fabricantes diferentes al de este equipo.

05

	 CAUTION
	<p>UV Light!</p> <p>Extended exposure to UV light may harm your eyes. Do not expose eyes and skin to direct UV light!</p>

06

CAUTION

Megasonic operation requires liquid level of at least 4mm.

07

Etikettenspender

Hand-Etikettenspender

Sehr praktisch für den Packtisch, den Schreibtisch, das Montageband, die Verkaufstheke, die Fertigung und Qualitätskontrolle.

Sie können mühelos Etiketten vom Trägerpapier abrehmen und schnell verkleben!

Hand-Etikettenspender gibt es in den Breiten 45, 90, 120, 180 und 300 mm.

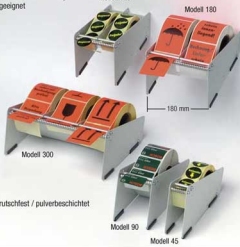
Sie sind pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau. Die Modelle 90, 120 und 180 sind mit einem Teiler ausgestattet, das Modell 300 mit 5 Teilern. Der nachträgliche Einbau von Teilern ist jederzeit möglich.

Die Abzugmechanik ist stufenlos verstellbar. Rollen \varnothing max. 150 mm

auch für Wandmontage
geeignet

Modell 120

Modell 180



Modell 300

Modell 90

Modell 45

rutschfest / pulverbeschichtet

Bestell-Nr. MODELL 45	50,25 €	Bestell-Nr. MODELL 180	62,65 €
MODELL 90	52,30 €	MODELL 300	87,90 €
MODELL 120	54,65 €	zusätzlicher TEILER	4,65 €

Für die Ausarbeitung eines Angebotes sind für uns folgende Angaben sehr hilfreich:

Firma:
PLZ: Ort:
Straße:
Telefon: Fax: e-mail:
Ansprechpartner:
Branche:

Auflage:
Größe: mm / Ecken: spitz oder gerundet - Radius: mm
Material:

Anzahl verschiedener Sorten:
Klebstoff: ablösbar permanent selbstzerstörend beim Entfernen

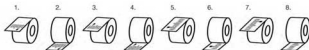
Klebeuntergrund:

Druckfarben: Euroskala Schmuckfarben (welche?)
 Schutzlaminat UV-Lackiert Heißgeprägt / Farbe:

Verarbeitung: von Hand Spender (Handabzug / automatisch)
 Eindruckmaschine
 Thermo-Transfer-Drucker

geliefert auf: Rolle Bogen

Etikettenabstand: mm - Trägerbreite: mm



Wickelrichtung nach Bild-Nr.:

Stückzahl pro Rolle: Innen-Kerndurchmesser: mm

max. Außendurchmesser: mm

gewünschter Liefertermin:

Sonstige Informationen:

Veranlassung:

Angebot: schriftlich Angebot: telefonisch
 Muster: Material Muster: bedruckte Etiketten

- Gravieren
- Metallphoto
- Eloxierte- und geätzte Edelstahl-Schilder



- Einzelschild
- Kleinserie
- Großserie
- **Komplette Maschinenbeschriftungen**

Wir gravieren für Sie auf modernsten CNC-Gravieranlagen zuverlässig, kostengünstig, schnell!!

Die Gravur von Schildern ist das langjährigste Kennzeichnungsverfahren.

Die technische Kennzeichnung von Maschinen und Anlagen ist der typische Anwendungsbereich, aber auch Ihre Firmenbeschriftung oder Werbeanzeige fertigen wir in diesem Verfahren. Das Einsatzgebiet reicht von der normalen bis zu sehr starken chemischen und mechanischen Belastungen der Beschriftungen.

Unsere Fertigung ist so ausgelegt, dass wir Einzelschilder, Kleinserien oder ganze Anlagenbeschriftungen nach Ihren Vorgaben herstellen.

Konventionelle Graver:

Gravieren ist das spanende und/oder abtragende Bearbeiten von Metall oder anderen Werkstoffen. Bei den vor uns angewendeten Techniken werden die Schrift- und Bildbereiche durch einen rotierenden Fräser oder mittels Laser abgetragen.

Im Anschluss kann die Graver mit Farbe ausgelegt werden, oder es wird ein zweischichtiges Material verwendet, bei welchem nach der Gravur die zweite Farbschicht sichtbar wird.

CO₂ Laser Graver:

Mit dem Laserstrahl entsteht in der Materialoberfläche eine Strukturänderung

- bei farbig eloxiertem Aluminium wird eine weiße Beschriftung erzeugt
- schwarz wird mit Hilfsmitteln auf das Material eingebrannt
- oder es wird ein zweischichtiges Material verwendet. Durch das Weglasern der obersten Farbschicht wird die zweite Farbschicht sichtbar.

Tag Laser Graver:

In der Materialoberfläche findet eine Strukturänderung statt, die z.B. bei V2A je nach Kohlenstoffanteil eine direkte Schwärzung der Teile erlaubt.

Die von Ihnen vorbereiteten Daten können uns per Email zugesendet werden.

Bitte verwenden Sie folgende Datenformate:

- Excel (.xls)
- Word (.doc)
- Text (.txt)

Geme kann eine Musterd Datei angefordert werden.



Werkstück: aus Edelstahl (V2A)



Frontplatten: Jede Form ist möglich.
Auch mit Fenstern oder Durchbrüchen.

Kostengünstige Gravuren durch Datenübernahme aus Ihrem System

Einlegeschilder für Schilderträger - ohne Beschriftung aus gravierfähigem 2-Schicht-Kunststoff

Siemens

Siemens	27 x 12,5 x 0,8 mm unbefelbart	Oberfläche	Schrift	Preis per 100 Stück einer Sorte					Stück		
				schwarz weiß	silber schwarz	ab 25	ab 100	ab 300		ab 500	ab 1000
ES4	ES2			ES6	ES1	29,05	26,10	24,90	23,75	23,10	€
				ES6	ES2	29,05	26,10	24,90	23,75	23,10	€
ES4	27 x 27 x 0,8 mm unbefelbart			ES4		40,80	37,80	37,25	36,10	35,00	€

Square - D

Square - D	36 x 27 x 0,8 mm unbefelbart <th rowspan="2">Oberfläche</th> <th rowspan="2">Schrift</th> <th colspan="5">Preis per 100 Stück einer Sorte</th> <th rowspan="2">Stück</th>	Oberfläche	Schrift	Preis per 100 Stück einer Sorte					Stück		
				silber schwarz	ab 25	ab 100	ab 300	ab 500		ab 1000	
ES04	ES02			ES02		27,25	24,30	23,10	22,55	21,40	€
				ES03		44,50	41,50	40,35	39,15	38,50	€
ES04	42 x 18 x 0,8 mm unbefelbart			ES04		39,70	37,95	36,75	36,15	35,60	€
				ES05		56,25	53,25	52,15	51,55	50,35	€
ES04	57 x 27 x 0,8 mm unbefelbart			ES05		56,25	53,25	52,15	51,55	50,35	€

Eaton / Moeller

Eaton / Moeller	26,7 x 17,8 x 0,8 mm unbefelbart <th rowspan="2">Oberfläche</th> <th rowspan="2">Schrift</th> <th colspan="5">Preis per 100 Stück einer Sorte</th> <th rowspan="2">Stück</th>	Oberfläche	Schrift	Preis per 100 Stück einer Sorte					Stück		
				silber schwarz	ab 25	ab 100	ab 300	ab 500		ab 1000	
EM01	EM00			EM00		20,75	17,85	16,05	14,85	14,25	€
				EM01		19,00	16,00	14,85	14,25	13,65	€
EM01	26,7 x 17,8 x 0,8 mm unbefelbart			EM02		21,95	19,00	17,85	17,25	16,65	€
				EM03		24,90	23,75	23,10	21,95	20,75	€

Tastenzusatzschilder Aluminium eloxiert - ohne Beschriftung

Alle schwarz 0,5 mm
Schrift silber



KTyp08 Ø 22,5 mm
26,5 x 28 mm

KTyp08 Ø 26,5 mm
26 x 48 mm

Preis per 100 Stück einer Sorte
ab 25 ab 100 ab 300 ab 500 Stück

KTyp08 Alle schwarz	53,35	47,35	39,70	38,50	€
KTyp08 Alle schwarz	64,60	58,65	51,50	49,80	€

Leer-Schilder für Gravur- oder Laserbeschriftung

Aluminium eloxiert, silber oder schwarz, Ecken gerundet, selbstklebend, 2 Bohrungen, 1 mm stark

25 x 10 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 21 mm

30 x 10 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 26 mm

Best.-Nr.	Material	Preis per 100 Stück einer Sorte				
		ab 100	ab 300	ab 500	ab 1000	ab 3000 Stück
KA2510A	Alu silber	20,75	19,60	17,25	15,45	14,85 €
KA2510B	Alu schwarz					
KA3010A	Alu silber	22,75	21,55	19,00	16,95	16,40 €
KA3010B	Alu schwarz					

Zur Bestell-Nr. unbedingt angeben:

Grav. silber, schwarz oder weiß (für Innenanwendung), 0,8 mm stark, Ecken scharf, **selbstklebend, ohne Bohrungen**

Alu silber oder schwarz, 1,0 mm stark, Ecken scharf, **selbstklebend, ohne Bohrungen**

Alu silber oder schwarz, 1,0 mm stark, Ecken scharf, **ohne Kleber, 2 Bohrungen**

Bestell-Beispiel: KA5016A selbstklebend ohne Bohrungen

64 x 16 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 58 mm

30 x 10 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 24 mm

25 x 10 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 20 mm

40 x 10 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 34 mm

40 x 16 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 30 mm

50 x 16 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 44 mm

50 x 10 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 40 mm

64 x 16 mm
Ø 2,2 mm
Lochabstand 58 mm

Best.-Nr.	Material	Preis per 100 Stück einer Sorte				
		ab 100	ab 300	ab 500	ab 1000	ab 3000 Stück
KA6410A	Alu silber	45,25	44,05	42,00	42,25	41,00 €
KA6410B	Alu schwarz					
KA3010A	Alu silber	21,10	20,00	20,00	20,00	20,75 €
KA3010B	Alu schwarz					
KA2510A	Alu silber	34,15	32,95	31,05	31,10	29,90 €
KA2510B	Alu schwarz					
KA2516A	Grav. silber					
KA4010A	Alu silber	35,25	34,05	32,95	32,30	31,50 €
KA4010B	Alu schwarz					
KA4016A	Grav. silber					
KA4016C	Grav. weiß					
KA4010A	Alu silber	38,50	37,25	36,05	35,35	34,55 €
KA4010B	Alu schwarz					
KA4016A	Grav. silber					
KA4016C	Grav. weiß					
KA5010A	Alu silber	40,95	39,70	39,50	37,85	36,60 €
KA5010B	Alu schwarz					
KA5016A	Grav. silber					
KA5016B	Grav. schwarz					
KA5016C	Grav. weiß					
KA5010A	Alu silber	42,20	40,95	39,70	39,10	37,85 €
KA5010B	Alu schwarz					
KA5016A	Grav. silber					
KA5016B	Grav. schwarz					
KA5016C	Grav. weiß					
KA6410A	Alu silber	45,95	44,65	43,45	42,60	41,60 €

Auf Wunsch gravieren oder lasern wir diese Leerschilder mit Ihren Texten

Leer - Ronden

Aluminium eloxiert, silber oder schwarz, 1 Bohrung \varnothing 3,2 mm, 1 mm stark
Zur Gravur- oder Laserbeschriftung und zur maschinellen Stempelung geeignet



Best.-Nr.	Material	Maße mm	Preis per 100 Stück einer Sorte				
			ab 100	ab 300	ab 500	ab 1000	ab 3000 Stück
XAR20A	Alu silber	\varnothing 20	29,65	23,75	20,75	17,85	16,60 €
XAR20B	Alu schwarz	\varnothing 20					
XAR25A	Alu silber	\varnothing 25	32,60	26,75	23,75	20,75	17,85 €
XAR25B	Alu schwarz	\varnothing 25					

Gravo, 2-Schicht-Kunststoff, 1 Bohrung \varnothing 3,2 mm, 1,5 mm stark
Zur Gravur geeignet



Best.-Nr.	Material	Oberfläche	Schrift	Maße mm	Preis per 100 Stück einer Sorte				
					ab 100	ab 300	ab 500	ab 1000	ab 3000 Stück
XXX20B	Gravo	schwarz	weiß	\varnothing 20	30,60	26,75	23,75	20,75	17,85 €
XXX20C	Gravo	weiß	schwarz	\varnothing 20					

Gravo, 2-Schicht-Kunststoff, selbstklebend ohne Bohrung, \varnothing 8 mm stark
Zur Gravur geeignet



Best.-Nr.	Material	Oberfläche	Schrift	Maße mm	Preis per 100 Stück einer Sorte				
					ab 100	ab 300	ab 500	ab 1000	ab 3000 Stück
XXX20C	Gravo	weiß	rot	\varnothing 20	32,60	29,65	26,75	24,30	23,75 €
XXX20D	Gravo	rot	weiß	\varnothing 20					

S-Haken und Kernnägel zur Schildbefestigung
S-Haken, FE-Stahl verzinkt



AL in mm
DF x AL in mm
DF in mm



GR 0640 1,4 9 x 20 5,2
GR 0652 1,6 11 x 26 6,5

100 Stück kleinste Verpackungseinheit

Bestell.-Nr.	Preis per 100 Stück
GR 0640	6,85 €
GR 0652	7,60 €

Kernnägel M 2,5-1

Größe: \varnothing 2 x 6 mm
Material: grau



1000 Stück kleinste Verpackungseinheit

Bestell.-Nr.	Preis per Verpackungseinheit
GR010	31,60 €

Unser weiteres Programm

- Oxidierte und geätzte Edelstahl- Schäder - bei großen Stückzahlen.
- Metallphoto- Schäder (Aluminium eloxiert) - bei kleinen Stückzahlen und Einzelstücken.
- Ein- oder mehrfarbig möglich.



10.109.9899

01



02



03



04



05

注意
此单元含有液压储压器。
安装启动前
此单元必须进行压力补偿。

06



Внимание
Система высокого
воздушного давления.

Перед началом профессиональных работ или ремонта должны быть предприняты следующие шаги:

- 1) Снять нагрузку.
- 2) По средством плавного ручного снижения сбросить давление воздуха в системе.
- 3) Проверить по манометру сброс давления.

07

Wir beraten Sie gerne

Wichtige Angaben sind:
Größe, Stärke, Anwendung,
Innen- oder Außeneinsatz,
chemische Belastung,
Bohrungen, Ausschnitte, Radien,
Selbstklebebeschichtung.



08

! ATTENTION !
NO SELF-LOCKING WORM GEAR UNIT !
DEMOUNTING OF THE SERVO-MOTOR
ONLY WHEN SPINDLE-HEAD IS IN
SAFETY-LOCK POSITION !

09

Das Eloxalverfahren

Das Eloxalverfahren (ELOXAL = Elektrolytisch oxidiertes Aluminium) wandelt die Metalloberfläche in eine dichte, sehr harte Oxidschicht um, die fest mit dem Grundmaterial verbunden ist. Ihre Typenschilder und Produktkennzeichen sind dadurch glasartig, kratz-, schlag- und wetterfest. Der metallische Glanz des Aluminiums bleibt erhalten, da die Oxidschicht transparent ist. Eine nachträgliche Beschriftung durch Gravur ist möglich.

Unser weiteres Programm

- Eloxierte und gelätzte Edelstahl-Schilder - bei großen Stückzahlen.
- Metallphoto-Schilder (Aluminium eloxiert) - bei kleinen Stückzahlen und Einzelstücken.
- Din- oder mehrfarbig möglich.
- Siebdruckschilder aus Kunststoff und Aluminium



01



02



03



04



05



06

PIN 10363_00



07

PIN 10361_00



08

Das digitale Eloxverfahren Metallphotoschilder

- Perfekte Optik
fotorealistische Bildqualität in metallischer Brillanz
- Absolut widerstandsfähig
gegen mechanische und chemische Belastungen
- Völlig flexibel
wechselnde Motive, Barcodes oder Nummerierungen
- schnell und günstig
Prototypen ohne Werkzeugkosten

Siebdruckschilder

Siebdruckschilder zeichnen sich durch eine hohe Licht- und Chemiebeständigkeit aus. Kunststoffe, Kunststoff-Folien, Forex- und Dibondwerkstoffe können in jeder gewünschten Farbe nach Pantone, RAL, HKS oder auch kundenspezifischen Angaben bedruckt werden.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

I. Leistungsbereich

1. Diese Auftragsbedingungen gelten ausschließlich gegenüber Unternehmen, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen im Sinne von § 210 Absatz 1 BGB. Einzelne natürliche oder von anderen Auftragsbedingungen abweichende Bedingungen des Auftragnehmers erkennen wir nur an, wenn sie ausdrücklich schriftlich der Geltung zustimmen.
2. Diese Auftragsbedingungen gelten auch für alle zukünftigen Geschäftsverhältnisse mit dem Auftragnehmer, soweit es sich um Fortgeschäfte von bereits abgeschlossenen Aufträgen handelt.

II. Preise

1. Die im Angebot des Auftragnehmers genannten Preise gelten unter dem Vorbehalt, dass die der Angebotsabgabe zugrunde liegenden Auftragsdaten unverändert bleiben. Die Preise des Auftragnehmers enthalten alle Mehrwertsteuern. Die Preise gelten ab Werk. Sie schließen Verpackung, Fracht, Porto, Versicherung und sonstige Versandkosten nicht ein.
2. Nachträgliche Änderungen von Leistungen des Auftraggebers einschließlich der dadurch verursachten Mehrkostenstellungen werden dem Auftraggeber berechnet. Als nachträgliche Änderungen gelten auch Veränderungen von Probebeständen, die vom Auftraggeber wegen geringfügiger Abweichung von der Vorlage verlangt werden.
3. Klagen, Erbschaft, Prozess, Prozedurkosten, Muster und ähnliche Vorbehalten, die vom Auftraggeber verursacht sind, werden berechnet, auch wenn der Auftrag nicht erfüllt wird.

III. Zahlung

1. Die Zahlung (Betragsart zusätzlich Mehrwertsteuer) ist innerhalb von 30 Kalendertagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zu leisten. Bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen ab Rechnungsdatum gewährt der Auftragnehmer 2 % Skonto. Die Rechnung wird unter dem Tag der Lieferung, Teillieferung oder Lieferbestätigung (Poststempel, Annahmevermerk) ausgestellt.
2. Wechsel vom Auftragnehmer nicht angenommen.
3. Bei Entfallen und in begründeten Fällen behält sich der Auftragnehmer vor, nur gegen Nachnahme zu liefern oder Vorzahlung zu verlangen.
4. Der Auftraggeber kann nur mit einer unbedingten oder verbindlich festgestellten Forderung abschreiben oder ein Zurückbehaltungsrecht ausüben.

IV. Lieferung / Eigentumsverbleib

1. Der Auftragnehmer ist zu Teillieferungen und deren Berechnung berechtigt.
2. Mehr- oder Minderlieferungen bis zu 10 % der bestellten Auflage können nicht beanstandet werden. Bezeichnet sind die gelieferte Menge.
3. Soll die Ware verändert werden, geht die Gefahr auf den Auftraggeber über, sobald die Sendung an die für den Transport durchführende Person übergeben worden ist.
4. Liefertermine sind nur gültig, wenn sie vom Auftragnehmer ausdrücklich bestätigt werden. Wird der Vertrag schriftlich abgeschlossen, bedarf auch die Bestätigung über den Liefertermin der Schriftform.
5. Verlangt der Auftragnehmer die Leistung, so kann der Auftraggeber die Rechte aus § 303 BGB nur ausüben, wenn die Verzögerung vom Auftragnehmer zu vertreten ist. Eine Änderung der Bestelldate ist mit dieser Regelung nicht verbunden.
6. Betriebsstörungen – soweit im Bereich des Auftragnehmers als auch in dem eines Zulieferers – wie z.B. Streik, Arbeitslosigkeit sowie alle sonstigen Fälle höherer Gewalt, beschließen und dann zur Kündigung der Verträge, wenn dem Auftraggeber ein weiteres Abwarten nicht mehr zugemutet werden kann, inwieweit verlängert sich die vereinbarte Lieferfrist um die Dauer der Verzögerung. Eine Kündigung ist jedoch trotzdem erst Wochen nach Eintritt der oben beschriebenen Betriebsstörung möglich. Eine Haftung des Auftragnehmers ist in diesen Fällen ausgeschlossen.
7. Dem Auftragnehmer steht in der vom Auftraggeber angeforderten Druck- und Stempelvorlagen, Manuskripten, Schriftbeständen und sonstigen Gegenständen ein Zurückbehaltungsrecht gemäß § 309 BGB bis zur vollständigen Erfüllung aller fälligen Forderungen aus der Geschäftsverbindung zu.
8. Die gelieferte Ware bleibt bis zu vollständiger Bezahlung oder zum für Rechnungsbetrag bestehenden Forderung des Auftragnehmers gegen den Auftraggeber sein Eigentum. Zur Warenentlieferung ist der Auftraggeber nur im ordnungsgemäßen Geschäftsgang berechtigt. Der Auftraggeber tritt seine Forderungen aus der Warenentlieferung hindurch an den Auftragnehmer ab. Der Auftragnehmer räumt hiermit die Abtretung an.

V. Gewährleistung / Besondere Bedingungen

1. Der Auftraggeber hat die Vertragsgegenstände der gelieferten Ware sowie der zur Kontrolle überlassenen Vor- und Zwischenabzüge in jedem Fall zu prüfen. Die Gefahr etwaiger Fehler geht mit der Druckabfertigung / Fertigungserstellung auf den Auftraggeber über, soweit es sich nicht um Fehler handelt, die erst in dem Fall an die Druckabfertigung / Fertigungserstellung anschließendes Fertigungsgang entstanden sind oder erkannt werden konnten. Das gleiche gilt für alle sonstigen Inanspruchnahmen des Auftragnehmers.
2. Besondere Bedingungen sind nur innerhalb einer Woche nach Empfang der Ware zulässig.

1. Versteckte Mängel, die sich der unverzüglichen Überprüfung nicht zu finden sind, müssen innerhalb der gesetzlichen Gewährleistungsfrist geltend gemacht werden.
2. Bei berechtigten Beanstandungen ist der Auftragnehmer nach seiner Wahl unter Ausschluss anderer Ansprüche zur Nachbesserung und/oder Ersatzlieferung verpflichtet. Im Falle verzüglicher, unvollständiger oder misslungener Nachbesserung oder Ersatzlieferung kann der Auftraggeber Herstellung der Verjährung (Minderung oder Rückabgabe) oder Rückabgabe des Wertes (Wendung) verlangen.
3. Mängel eines Teils der gelieferten Ware berechtigen nicht zur Beanstandung der gesamten Lieferung, es sei denn, dass die Beanstandung für den Auftraggeber eines Interesses ist.
4. Bei fälligen Preisrückstellungen in aller Herstellungswertform können geringfügige Abweichungen vom Original nicht beanstandet werden. Das gleiche gilt für den Vergleich passender sonstiger Wertungen (z. B. Digital Prints, Anzeigen) und dem Endprodukt.
5. Für Abweichungen in der Beschaffenheit des eingesetzten Materials haftet der Auftragnehmer nur bei der Hilfe des Auftraggebers.
6. Zuführungen (zum Datennet, übertragene Dateien) durch den Auftraggeber oder durch einen von ihm eingeschalteten Dritten unterliegen keiner Prüfungspflicht seitens des Auftragnehmers. Das gilt nicht für offensichtlich nicht verantwortungsfähige oder nicht lesbare Daten. Bei Datenübertragungen hat der Auftraggeber vor Übermittlung jeweils dem neuesten technischen Stand entsprechende Schutzprogramme für Computerdaten anzubringen. Die Datensicherung obliegt allein dem Auftraggeber. Der Auftragnehmer ist berechtigt, eine Kopie anzufertigen.

VI. Haftung

1. Schaden- und Anwendungsrisikoprüfung des Auftraggebers, gleich aus welchem Rechtsgrund, sind ausgeschlossen.
2. Dieser Haftungsausschluss gilt nicht:
 - bei vorsätzlich oder grob fahrlässig verursachtem Schaden,
 - bei leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten, auch durch gesetzliche Verbote oder Erfüllungspflichten des Auftragnehmers, inwieweit haftet er nur auf den nach Art des Produkts vorherzusehenden, vertraglich festzulegenden, unmittelbaren Durchschaden,
 - im Falle schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit des Auftraggebers,
 - bei arglistig verschwiegenen Mängeln und übernommenen Garantie für die Beschaffenheit der Ware,
 - bei Ansprüchen aus dem Produkthaftungsgesetz.

VII. Verjährung

Ansprüche des Auftraggebers auf Gewährleistung und Schadensersatz (Offen V und VI.) verjähren mit Ausnahme der unter Ziffer VI. 2 genannten Schadensersatzansprüche in einem Jahr beginning mit der (Re-)Lieferung der Ware. Das gilt nicht, soweit der Auftragnehmer arglistig gehandelt hat.

VIII. Handelsstreit

Im Kaufmännischen Verkehr gehen die Handelsbücher der Druckindustrie (z. B. keine Herausgabepflicht von Zwischenabzügen wie Daten, Litho- oder Druckplatten, die zur Herstellung des geschuldeten Endprodukts erstellt werden), sofern kein abweichender Auftrag erteilt wurde.

IX. Arbeitsvertrag

Dem Auftraggeber zugehörige Produkte, insbesondere Daten und Datennetze, werden nur nach ausdrücklicher Vereinbarung und gegen besondere Vergütung über den Zeitpunkt der Übergabe des Endprodukts an den Auftragnehmer oder seine Erfüllungspfllichten hinaus an- und ab- gegeben. Sollten die verbuchten Gegenstände vernichtet werden, so hat dies bei fehlender Vereinbarung der Auftraggeber selbst zu bezeugen.

X. Persönliche Arbeiten

Verträge über regelmäßig wiederkehrende Arbeiten können mit einer Frist von mindestens 3 Monaten zum Schluss eines Monats kündigt werden.

XI. Gewerliche Schutzrechte / Urheberrecht

Der Auftraggeber haftet allein, wenn durch die Ausführung seines Auftrages Rechte Dritter, insbesondere Urheberrechte verletzt werden. Der Auftraggeber hat den Auftragnehmer von allen Ansprüchen Dritter wegen einer solchen Verletzung freizustellen.

XII. Erfüllungsort / Gerichtsstand / Wohnsitz

1. Erfüllungsort und Gerichtsstand sind der Sitz des Auftragnehmers. Auf das Vertragsverhältnis findet deutsches Recht Anwendung. Off-Kaufrecht ist ausgeschlossen.
2. Durch etwaige Übereinkunft einer oder mehrerer Bestimmungen wird die Wohnsitzkraft der übrigen Bestimmungen nicht berührt.

Notizen

**Sie suchen ein bestimmtes Schild?
Sie haben es im Katalog nicht gefunden?**

**Bitte rufen Sie uns an,
wir beraten Sie gerne!**

**Unser Programm wird
ständig aktualisiert!**

Unsere Stärke:

**Preisgünstige Sonderanfertigungen
schon in kleinen Stückzahlen.**



INDUSTRIESCHILDER / ETIKETTEN GMBH
75444 Wiernsheim · Postfach 80
75446 Wiernsheim · Boschstr. 10-14
Telefon: 0 70 44 / 98 16-0
Telefax: 0 70 44 / 98 16 19
E-mail: info@jahn-etiketten.de



Wenn unzustellbar zurück, falls verzogen bitte nachsenden.
Anschreibenberichtigungsbeleg mit neuer Anschrift.

Jahn

75444 Wiesbaden - Postfach 00 - Tel: 070 44/96 16-0 - Fax: 070 44/96 16 19
75446 Wiesbaden - Boschstr. 10-14 - info@jahn-etiketten.de - www.jahn-schilder.de