

# Sicherheitsschilder und Prüfplaketten

Rettungszeichen

Brandschutzzeichen

Warnzeichen

Verbotszeichen

Gebotszeichen



BGV A 8 · DIN 4844 · DIN 67510 · ISO 7010 · ISO 6309 · DIN 4066

## Materialbeschreibung

- A 110 = Aluminium, bedruckt**  
je nach Anwendung ein- bzw. beidseitig mit Hochleistungsfolie beschriftet oder im Siebdruckverfahren bedruckt. Lösemittelbeständig. Für den Innen- und Außenbereich einsetzbar. Materialstärke 0,5 - 2,0 mm.
- A 140 = Aluminium, geprägt**  
Hochgeprägte Schilder mit beständiger Lackierung. Für den Innen- und Außenbereich einsetzbar. Materialstärke 0,4 - 0,8 mm.
- ACN 266 = Acryl, langnachleuchtend**  
Materialstärke 8,0 mm.
- AHI 130 = Aluminium, stark langnachleuchtend**  
Einseitig kunststoffbeschichtetes Aluminium, mit intensiv langnachleuchtender Farbe bedruckt. Die Schilder zeichnen sich durch eine extrem hohe Leuchtdichte – 650 % über der DIN-Anforderung – aus. Je nach Anforderung in rot RAL 3001 (Brandschutz), in grün RAL 6032 (Rettungsweg) oder andersfarbig bedruckt. Materialstärke 0,5 - 1,0 mm.
- AN 100 = Aluminium langnachleuchtend**  
Kunststoffbeschichtetes Aluminium, mit langnachleuchtender Farbe bedruckt. Leuchtdichte gemäß DIN 67510. Je nach Anwendungsbereich in rot RAL3001 (Brandschutz) oder grün RAL 6032 (Rettungsweg) gemäß BGV A 8 bedruckt. Materialstärke 0,5 - 1,0 mm.
- B 171 = PVC-Folie, transparent oder weiß**  
Selbstklebend im Nutzen auf Bogen. Qualität wie F 170.
- DF 173 = Dokumentenfolie**  
Selbstklebend, stark haftend. Spröde eingestellte PVC-Folie. Eine nochmalige Verklebung ist nicht möglich. Materialstärke ca. 0,1 mm.
- F 170 = PVC-Folie, selbstklebend**  
Folie zum kurz-, mittel- und langfristigen Gebrauch. Wieder ablösbar oder permanent haftend, lichteht. In verschiedenen Farben oder transparent erhältlich. Für den Innen- u. Außenbereich. Materialstärke ca. 0,1 mm.
- F 171 = PVC-Folie, transparent**  
Selbstklebend im Nutzen auf Bogen. Qualität wie F 170.
- FN 180 = Folie, langnachleuchtend**  
Schilder aus langnachleuchtender, selbstklebender Folie. Einsetzbar im Sicherheits- und Brandschutzbereich. Nach DIN 67510 und BGV A 8. Für den Innen- und Außenbereich einsetzbar. Materialstärke ca. 0,4 mm.
- FND 175 = Folie, langnachleuchtend**  
Schilder aus selbstklebender PVC-Folie. Permanent haftend, lichteht. Nach Anwendungsbereich mit rot RAL 3001 (Brandschutz) oder grün RAL 6032 (Rettungswegschilder) gemäß BGV A 8 oder andersfarbig bedruckt. Kombiniert mit langnachleuchtenden Farben. Für den Innen- und Außenbereich einsetzbar. Materialstärke ca. 0,1 mm.
- FR 190 = Folie, reflektierend**  
Schilder aus retroreflektierender Folie, lichteht, formstabil, permanent haftend. Einsetzbar im Verkehrs- und Sicherheitsbereich. Materialstärke ca. 0,125 mm.
- K 160 = Hart-PVC**  
Schilder mit glänzender Oberfläche, bedruckt oder mit Hochleistungsfolie beschriftet, ein- oder beidseitig verwendbar. Materialstärke 0,5 - 2,0 mm.
- KF 155 = Hart-PVC Folie, selbstklebend**  
Oberfläche ein- oder beidseitig bedruckt, einseitig mit doppelseitigem Kleber ausgestattet. Materialstärke 0,28 mm.
- KF 182 = Hart-PVC Folie, selbstklebend**  
Oberfläche ein- oder beidseitig bedruckt, einseitig mit doppelseitigem Kleber ausgestattet. Langnachleuchtend nach DIN 67510. Materialstärke 0,28 mm.
- KI 130 = Kunststoff, intensiv langnachleuchtend**
- KN 150 = Kunststoff, langnachleuchtend**  
Schilder aus langnachleuchtendem, beschichteten Hart-PVC. Je nach Anwendungsbereich mit rot RAL 3001 (Brandschutz) oder grün RAL 6032 (Rettungsweg - schilder) gemäß BGV A 8 oder andersfarbig bedruckt. Kombiniert mit langnachleuchtenden Farben. Für den Innen- und Außenbereich einsetzbar. Lichteht und witterungsbeständig. Materialstärke 0,5 - 2,0 mm.
- SKN 255 = Kunststoff, langnachleuchtend, selbstklebend**  
Qualität wie KN 150, langnachleuchtend, rückseitig selbstklebend.
- KSH 135 = Kunststoff, super intensiv langnachleuchtend**
- M 195 = Magnetfolie, bedruckt**  
Materialstärke ca. 0,6 mm.
- ÖF 167 = Dokumentenfolie für ölhaltige Untergründe**  
Selbstklebend, witterungsbeständig u. schwer ablösbar.
- R 172 = Folie, selbstklebend auf Rolle**  
Qualität wie F 170.
- R 347 = Folie, selbstklebend auf Rolle**  
Kunststoff-Folie bedruckt
- SF 167 = Sicherheitsgestanzte Folie**  
Selbstklebend, speziell für übertragungssichere Kennzeichnung.





## Prüfplaketten

Prüfplaketten Jahres-, Mehrjahresprüfplaketten .....	Seite	4-5
Prüfplaketten Rollenware .....	Seite	4
Kerbschnittzangen und Lochzangen .....	Seite	5
Kabelprüfplaketten .....	Seite	5



## Rettungszeichen

Rettungszeichen nach ISO 7010 .....	Seite	6-8
Rettungszeichen nach ASR 1.3 .....	Seite	9
Rettungszeichen nach BGV A 8 .....	Seite	10-16
Nasen- und Fahnschilder aus Aluminium .....	Seite	17



## Brandschutzzeichen

Brandschutzzeichen nach ISO 7010, ISO 6309 .....	Seite	18-19
Brandschutzzeichen nach BGV A 8 .....	Seite	20-23
Textschilder und Feuerwehrezufahrten .....	Seite	24-27



## Warnzeichen

Warnzeichen nach ISO 7010 .....	Seite	28-29
Warnzeichen nach BGV A 8 .....	Seite	30-33



## Verbotszeichen

Verbotszeichen nach ISO 7010 .....	Seite	34-35
Verbotszeichen nach BGV A 8 .....	Seite	36-39



## Gebotszeichen

Gebotszeichen nach ISO 7010 .....	Seite	40-41
Gebotszeichen nach BGV A 8 .....	Seite	42-45

## Qualitätserklärung



**Weiche PVC-Folie**  
Eine glänzende, flexible Folie mit einer ausgezeichneten Klebkraft auf den meisten gebräuchlichen Grundschichten. Stärke: 80 µm. Mindestverklebtemp. +10°C Temp.bereich:- 40/ +100°C



**Dokumentenfolie**  
Eine 60 µm starke, spröde eingestellte PVC-Folie. Sie zeichnet sich durch gute Haltbarkeit und Außenwitterungseigenschaften aus. Eine nochmalige Verklebung ist nicht möglich.



**Dokumentenfolie für ölhaltige Untergründe**  
Die Folie ist beständig gegen Witterungseinflüsse. Sie ist schwer ablösbar und ganz besonders für ölige und unebende Untergründe geeignet.



**Sicherheitsgestanzte Folie**  
Sicherheitsgestanzte Folie ist speziell für übertragungssichere Kennzeichnung entwickelt. Eine spezielle Stanzung sorgt dafür, dass sich die Plakette beim Entfernen der Folie selbst zerstört.



**Rollenware**  
Prüfplaketten bestehend aus Weich PVC-Folie auf Rolle fertig gestanz und entgittert. Menge: 1000 Stück auf einem Rollen Kern



**Jahresfarben der Prüfplaketten**  
Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die gewünschte Jahreszahl an, ansonsten erfolgt die Lieferung in der aktuellen Jahreszahl und Jahresfarbe.

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	20	DF 173.17.057	36	P 104
	25	DF 173.17.011	15	P 50
	30	DF 173.17.012	15	P 50
	30	ÖF 167.17.012	15	P 69
	30	SF 165.17.012	15	P 51

**Farbe:** nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Rolle	PG
	30	R 347.17.012	1000	P 135

**Farbe:** nach Jahresfarbe/-zahl

Jahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	15	DF 173.17.058	60	P 116
	25	DF 173.17.017	15	P 50
	25	ÖF 167.17.017	15	P 69
	25	SF 165.17.017	15	P 51
	30	DF 173.17.018	15	P 50
	30	ÖF 167.17.018	15	P 69
30	SF 165.17.018	15	P 51	

**Farbe:** nach Jahresfarbe/-zahl

Jahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Rolle	PG
	30	R 347.17.018	1000	P 136

**Farbe:** nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	30	DF 173.17.001	15	P 50
	30	ÖF 167.17.001	15	P 69
	30	SF 165.17.001	15	P 51

**Farbe:** grün/schwarz

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	25	DF 173.17.034	15	P 50
	30	DF 173.17.035	15	P 50

**Farbe:** nach Jahresfarbe/-zahl



## Kerbschnittzangen und Lochzangen

Für die einfache Markierung der Prüfplaketten. Zangen vernickelt, Lochschnitte aus gehärtetem Stahl. Das Lochwerkzeug ist unveränderlich fest eingebaut und stanzt bis maximal 3 Folien in einem Durchgang.



Lochzange Ø = 3 mm  
Art.-Nr. 318.25.001

Zangen	Artikel-Nr.	PG
Lochzange mit 50 mm Maultiefe, Länge 145 mm, Ø = 3 mm	318.25.001	P 151
Lochzange mit 50 mm Maultiefe, Länge 145 mm, Seitenlänge (SL) = 3 mm	318.25.002	P 154
Kerbschnittzange mit Standard-Kerbung, Seitenlänge (SL) = 6 mm	318.25.003	P 155

Jahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	25	DF 173.17.019	15	P 50
	25	SF 165.17.019	15	P 51
	30	DF 173.17.020	15	P 50
	30	SF 165.17.020	15	P 51

Farbe: nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	25	DF 173.17.013	15	P 50
	30	DF 173.17.014	15	P 50

Farbe: nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	20	DF 173.17.062	36	P 104
	25	DF 173.17.015	15	P 50
	30	DF 173.17.016	15	P 50

Farbe: nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	25	DF 173.17.105	15	P 50

Farbe: nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	30	DF 173.17.026	15	P 50

Farbe: nach Jahresfarbe/-zahl

Mehrjahresprüfplakette	Ø/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	30	DF 173.17.115	15	P 50

Farbe: grün/weiß

Mehrjahresprüfplakette	B x H/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	60 x 25	F 170.17.016	6	P 28
	95 x 25	F 170.17.017	6	P 31

Farbe: gelb/schwarz, Grund weiß/transparent  
60 x 25 mm: für Kabel 10-20 mm Ø  
95 x 25 mm: für Kabel 10-40 mm Ø

Kabelprüfplakette	B x H/mm	Artikel-Nr.	St./Bogen	PG
	60 x 20	F 170.17.030	16	P 82

Farbe: nach Jahresfarbe/-zahl, Grund transparent



## ISO 7010

Sicherheitskennzeichnungen müssen international leicht verständlich und einheitlich einsetzbar sein. Die ISO Norm 7010 regelt international das gleichbleibende Aussehen von Sicherheitsbeschreibungen und Sicherheitskennzeichnungen.



**ISO 7010/E001**  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.301
300 x 150	FN 180.00.301
300 x 150	FND 175.00.301
300 x 150	KN 150.00.301
400 x 200	AN 100.00.302
400 x 200	FN 180.00.302
400 x 200	FND 175.00.302
400 x 200	KN 150.00.302



**ISO 7010/E001**  
Rettungsweg links

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.304
300 x 150	FN 180.00.304
300 x 150	FND 175.00.304
300 x 150	KN 150.00.304
400 x 200	AN 100.00.306
400 x 200	FN 180.00.306
400 x 200	FND 175.00.306
400 x 200	KN 150.00.306



**ISO 7010/E001**  
Rettungsweg links aufwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.308
300 x 150	FN 180.00.308
300 x 150	FND 175.00.308
300 x 150	KN 150.00.308
400 x 200	AN 100.00.310
400 x 200	FN 180.00.310
400 x 200	FND 175.00.310
400 x 200	KN 150.00.310



**ISO 7010/E002**  
Rettungsweg rechts aufwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.307
300 x 150	FN 180.00.307
300 x 150	FND 175.00.307
300 x 150	KN 150.00.307
400 x 200	AN 100.00.309
400 x 200	FN 180.00.309
400 x 200	FND 175.00.309
400 x 200	KN 150.00.309



**ISO 7010/E002**  
Rettungsweg rechts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.303
300 x 150	FN 180.00.303
300 x 150	FND 175.00.303
300 x 150	KN 150.00.303
400 x 200	AN 100.00.305
400 x 200	FN 180.00.305
400 x 200	FND 175.00.305
400 x 200	KN 150.00.305



**ISO 7010/E001**  
Rettungsweg links abwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.312
300 x 150	FN 180.00.312
300 x 150	FND 175.00.312
300 x 150	KN 150.00.312
400 x 200	AN 100.00.314
400 x 200	FN 180.00.314
400 x 200	FND 175.00.314
400 x 200	KN 150.00.314



**ISO 7010/E002**  
Rettungsweg rechts abwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.311
300 x 150	FN 180.00.311
300 x 150	FND 175.00.311
300 x 150	KN 150.00.311
400 x 200	AN 100.00.313
400 x 200	FN 180.00.313
400 x 200	FND 175.00.313
400 x 200	KN 150.00.313



**ISO 7010/E007**  
Sammelstelle

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
400 x 400	AN 100.00.227	125
400 x 400	FN 180.00.227	120
400 x 400	KN 150.00.227	125
600 x 600	AN 100.00.228	141
600 x 600	FN 180.00.228	140
600 x 600	KN 150.00.228	141

### Preise



B x H/mm	Material	PG
300 x 150	AN	52
300 x 150	FN	48
300 x 150	FND	30
300 x 150	KN	40
400 x 200	AN	75
400 x 200	FN	71
400 x 200	FND	48
400 x 200	KN	65



**ISO 7010/E004**  
Notruftelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.248
150 x 150	FN 180.00.248
150 x 150	FND 175.00.248
150 x 150	KN 150.00.248
200 x 200	AN 100.00.250
200 x 200	FN 180.00.250
200 x 200	FND 175.00.250
200 x 200	KN 150.00.250

**ISO 7010/E012**  
Notdusche

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.244
150 x 150	FN 180.00.244
150 x 150	FND 175.00.244
150 x 150	KN 150.00.244
200 x 200	AN 100.00.245
200 x 200	FN 180.00.245
200 x 200	FND 175.00.245
200 x 200	KN 150.00.245

**ISO 7010/E013**  
Krankentrage

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.242
150 x 150	FN 180.00.242
150 x 150	FND 175.00.242
150 x 150	KN 150.00.242
200 x 200	AN 100.00.243
200 x 200	FN 180.00.243
200 x 200	FND 175.00.243
200 x 200	KN 150.00.243

**ISO 7010/E016**  
Notfenster mit  
Fluchtleiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.295
150 x 150	FN 180.00.295
150 x 150	FND 175.00.295
150 x 150	KN 150.00.295
200 x 200	AN 100.00.296
200 x 200	FN 180.00.296
200 x 200	FND 175.00.296
200 x 200	KN 150.00.296

**ISO 7010/E017**  
Rettungsfenster

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.315
150 x 150	FN 180.00.315
150 x 150	FND 175.00.315
150 x 150	KN 150.00.315
200 x 200	AN 100.00.316
200 x 200	FN 180.00.316
200 x 200	FND 175.00.316
200 x 200	KN 150.00.316

**ISO 7010/E018**  
Zum Öffnen gegen  
den Uhrzeigersinn  
drehen

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.317
150 x 150	FN 180.00.317
150 x 150	FND 175.00.317
150 x 150	KN 150.00.317
200 x 200	AN 100.00.318
200 x 200	FN 180.00.318
200 x 200	FND 175.00.318
200 x 200	KN 150.00.318

**ISO 7010/E019**  
Zum Öffnen  
im Uhrzeigersinn  
drehen

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.319
150 x 150	FN 180.00.319
150 x 150	FND 175.00.319
150 x 150	KN 150.00.319
200 x 200	AN 100.00.320
200 x 200	FN 180.00.320
200 x 200	FND 175.00.320
200 x 200	KN 150.00.320

## Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	AN	22
150 x 150	FN	20
150 x 150	FND	16
150 x 150	KN	22
200 x 200	AN	31
200 x 200	FN	27
200 x 200	FND	21
200 x 200	KN	31

**ISO 7010/E008**  
Notausgangs-  
vorrichtung, die  
nach Zerschlagen  
einer Scheibe zu  
erreichen ist

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.261
150 x 150	FN 180.00.261
150 x 150	FND 175.00.261
150 x 150	KN 150.00.261
200 x 200	AN 100.00.262
200 x 200	FN 180.00.262
200 x 200	FND 175.00.262
200 x 200	KN 150.00.262

**ISO 7010/E009**  
Arzt

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.251
150 x 150	FN 180.00.251
150 x 150	FND 175.00.251
150 x 150	KN 150.00.251
200 x 200	AN 100.00.252
200 x 200	FN 180.00.252
200 x 200	FND 175.00.252
200 x 200	KN 150.00.252



Notausstieg

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.263
150 x 150	FN 180.00.263
150 x 150	FND 175.00.263
150 x 150	KN 150.00.263
200 x 200	AN 100.00.264
200 x 200	FN 180.00.264
200 x 200	FND 175.00.264
200 x 200	KN 150.00.264

Öffentliche  
Rettungsausrüstung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.265
150 x 150	FN 180.00.265
150 x 150	FND 175.00.265
150 x 150	KN 150.00.265
200 x 200	AN 100.00.266
200 x 200	FN 180.00.266
200 x 200	FND 175.00.266
200 x 200	KN 150.00.266

**ISO 7010/E001**  
Rettungsweg links

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.259
150 x 150	FN 180.00.259
150 x 150	FND 175.00.259
150 x 150	KN 150.00.259
200 x 200	AN 100.00.260
200 x 200	FN 180.00.260
200 x 200	FND 175.00.260
200 x 200	KN 150.00.260

**ISO 7010/E002**  
Rettungsweg rechts

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.257
150 x 150	FN 180.00.257
150 x 150	FND 175.00.257
150 x 150	KN 150.00.257
200 x 200	AN 100.00.258
200 x 200	FN 180.00.258
200 x 200	FND 175.00.258
200 x 200	KN 150.00.258

**ISO 3864**  
Richtungsangabe  
gerade

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.253
150 x 150	FN 180.00.253
150 x 150	FND 175.00.253
150 x 150	KN 150.00.253
200 x 200	AN 100.00.254
200 x 200	FN 180.00.254
200 x 200	FND 175.00.254
200 x 200	KN 150.00.254

**ISO 3864**  
Richtungsangabe  
schräg

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.00.255
150 x 150	FN 180.00.255
150 x 150	FND 175.00.255
150 x 150	KN 150.00.255
200 x 200	AN 100.00.256
200 x 200	FN 180.00.256
200 x 200	FND 175.00.256
200 x 200	KN 150.00.256



## Nasenschilder nach ISO 7010



**ISO 7010/E004**  
Notruftelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.223
150 x 150	KN 150.99.223
200 x 200	AN 100.99.224
200 x 200	KN 150.99.224



**ISO 7010/E008**  
Notausgangsvorrichtung, die nach Zerschlagen einer Scheibe zu erreichen ist

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.261
150 x 150	KN 150.99.261
200 x 200	AN 100.99.262
200 x 200	KN 150.99.262



**ISO 7010/E009**  
Arzt

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.221
150 x 150	KN 150.99.221
200 x 200	AN 100.99.222
200 x 200	KN 150.99.222



**ISO 7010/E012**  
Notdusche

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.229
150 x 150	KN 150.99.229
200 x 200	AN 100.99.230
200 x 200	KN 150.99.230



**ISO 7010/E013**  
Krankentrage

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.227
150 x 150	KN 150.99.227
200 x 200	AN 100.99.228
200 x 200	KN 150.99.228



Notausstieg

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.263
150 x 150	KN 150.99.263
200 x 200	AN 100.99.264
200 x 200	KN 150.99.264



Öffentliche Rettungsausrüstung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.265
150 x 150	KN 150.99.265
200 x 200	AN 100.99.266
200 x 200	KN 150.99.266



### Preise für Nasenschilder

B x H/mm	Material	PG
150 x 150	AN	86
150 x 150	KN	89
200 x 200	AN	98
200 x 200	KN	100

## Fahnschilder nach ISO 7010



**ISO 7010/E004**  
Notruftelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.233
150 x 150	KN 150.99.233
200 x 200	AN 100.99.234
200 x 200	KN 150.99.234



**ISO 7010/E008**  
Notausgangsvorrichtung, die nach Zerschlagen einer Scheibe zu erreichen ist

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.271
150 x 150	KN 150.99.271
200 x 200	AN 100.99.272
200 x 200	KN 150.99.272



**ISO 7010/E009**  
Arzt

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.231
150 x 150	KN 150.99.231
200 x 200	AN 100.99.232
200 x 200	KN 150.99.232



**ISO 7010/E012**  
Notdusche

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.239
150 x 150	KN 150.99.239
200 x 200	AN 100.99.240
200 x 200	KN 150.99.240



**ISO 7010/E013**  
Krankentrage

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.237
150 x 150	KN 150.99.237
200 x 200	AN 100.99.238
200 x 200	KN 150.99.238



Notausstieg

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.273
150 x 150	KN 150.99.273
200 x 200	AN 100.99.274
200 x 200	KN 150.99.274



Öffentliche  
Rettungsausrüstung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.275
150 x 150	KN 150.99.275
200 x 200	AN 100.99.276
200 x 200	KN 150.99.276



### Preise für Fahnschilder

B x H/mm	Material	PG
150 x 150	AN	76
150 x 150	KN	79
200 x 200	AN	93
200 x 200	KN	96

<sup>1</sup>Qualität gemäß ISO 7010, DIN 67510 / Qualität gemäß ASR 1.3, BGV A 8, DIN 4844, DIN 67510



## ASR 1.3



Rettungswegschild aus Acryl

Die ASR 1.3 regelt, wie auch die BGV A 8, die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz. Die ASR 1.3 (Arbeitsstättenverordnung)

enthält die grundlegenden Inhalte der BGV A 8, welche dadurch jedoch nicht ihre Gültigkeit verliert.



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, rechts



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, links

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	ACN 266.00.203
300 x 150	AN 100.00.203
300 x 150	FN 180.00.203
300 x 150	FND 175.00.203
300 x 150	KN 150.00.203
400 x 200	AHI 130.00.205
400 x 200	AN 100.00.205
400 x 200	FN 180.00.205
400 x 200	FND 175.00.205
400 x 200	KN 150.00.205

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	ACN 266.00.204
300 x 150	AN 100.00.204
300 x 150	FN 180.00.204
300 x 150	FND 175.00.204
300 x 150	KN 150.00.204
400 x 200	AHI 130.00.206
400 x 200	AN 100.00.206
400 x 200	FN 180.00.206
400 x 200	FND 175.00.206
400 x 200	KN 150.00.206



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, rechts oben



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, links oben

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	ACN 266.00.207
300 x 150	AN 100.00.207
300 x 150	FN 180.00.207
300 x 150	FND 175.00.207
300 x 150	KN 150.00.207
400 x 200	AHI 130.00.209
400 x 200	AN 100.00.209
400 x 200	FN 180.00.209
400 x 200	FND 175.00.209
400 x 200	KN 150.00.209

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	ACN 266.00.208
300 x 150	AN 100.00.208
300 x 150	FN 180.00.208
300 x 150	FND 175.00.208
300 x 150	KN 150.00.208
400 x 200	AHI 130.00.210
400 x 200	AN 100.00.210
400 x 200	FN 180.00.210
400 x 200	FND 175.00.210
400 x 200	KN 150.00.210



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, links unten



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, rechts unten

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	ACN 266.00.212
300 x 150	AN 100.00.212
300 x 150	FN 180.00.212
300 x 150	FND 175.00.212
300 x 150	KN 150.00.212
400 x 200	AHI 130.00.214
400 x 200	AN 100.00.214
400 x 200	FN 180.00.214
400 x 200	FND 175.00.214
400 x 200	KN 150.00.214

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	ACN 266.00.201
300 x 150	AN 100.00.201
300 x 150	FN 180.00.201
300 x 150	FND 175.00.201
300 x 150	KN 150.00.201
400 x 200	AHI 130.00.202
400 x 200	AN 100.00.202
400 x 200	FN 180.00.202
400 x 200	FND 175.00.202
400 x 200	KN 150.00.202



BGV A 8/E16  
Rettungsweg doppelseitig,  
zweifach gelocht

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	KN 150.00.101
400 x 200	KN 150.00.102
600 x 300	KN 150.00.172



BGV A 8/E13  
Rettungsweg doppelseitig  
(links/rechts), zweifach gelocht

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	KN 150.00.103
400 x 200	KN 150.00.105
600 x 300	KN 150.00.171



BGV A 8 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg rechts/links, zweifach  
gelocht und doppelseitig

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	KN 150.00.213
400 x 200	KN 150.00.215
600 x 300	KN 150.00.216

### Preise

B x H/mm	Material	PG	B x H/mm	Material	PG
300 x 150	ACN	150	400 x 200	AHI	107
300 x 150	AN	52	400 x 200	AN	75
300 x 150	FN	48	400 x 200	FN	71
300 x 150	FND	30	400 x 200	FND	48
300 x 150	KN	40	400 x 200	KN	65



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, schräg rechts oben

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.217
300 x 150	FN 180.00.217
300 x 150	KN 150.00.217



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, schräg links oben

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.218
300 x 150	FN 180.00.218
300 x 150	KN 150.00.218



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, schräg rechts unten

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.221
300 x 150	FN 180.00.221
300 x 150	KN 150.00.221



BGV A 8/E13 gemäß ASR A 1.3  
Rettungsweg, schräg links unten

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	AN 100.00.222
300 x 150	FN 180.00.222
300 x 150	KN 150.00.222



### Preise

für Rettungsweg, 2-seitig

B x H/mm	Material	PG
300 x 150	KN	122
400 x 200	KN	131
600 x 300		142



## BGV A 8

Die BGV A 8 regelt die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz. Sie umfasst unter anderem die Bereiche Gefahrensymbole, Verbots- und Gebotszeichen, Vorschriften über die Kennzeichnung von Fluchtwegen, sowie Erste-Hilfe-Einrichtungen.



**BGV A 8/E16**  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.001
300 x 150	F 170.00.001
300 x 150	K 160.00.001
300 x 150	AN 100.00.001
300 x 150	FN 180.00.001
300 x 150	FND 175.00.001
300 x 150	KN 150.00.001
400 x 200	A 140.00.002
400 x 200	F 170.00.002
400 x 200	K 160.00.002
400 x 200	AHI 130.00.002
400 x 200	AN 100.00.002
400 x 200	FN 180.00.002
400 x 200	FND 175.00.002
400 x 200	KN 150.00.002
600 x 300	KN 150.00.072



**BGV A 8/E13**  
Rettungsweg, rechts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.003
300 x 150	F 170.00.003
300 x 150	K 160.00.003
300 x 150	AN 100.00.003
300 x 150	FN 180.00.003
300 x 150	FND 175.00.003
300 x 150	KN 150.00.003
400 x 200	A 140.00.005
400 x 200	F 170.00.005
400 x 200	K 160.00.005
400 x 200	AHI 130.00.005
400 x 200	AN 100.00.005
400 x 200	FN 180.00.005
400 x 200	FND 175.00.005
400 x 200	KN 150.00.005
600 x 300	KN 150.00.071



**BGV A 8/E13**  
Rettungsweg, links

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.004
300 x 150	F 170.00.004
300 x 150	K 160.00.004
300 x 150	AN 100.00.004
300 x 150	FN 180.00.004
300 x 150	FND 175.00.004
300 x 150	KN 150.00.004
400 x 200	A 140.00.006
400 x 200	F 170.00.006
400 x 200	K 160.00.006
400 x 200	AHI 130.00.006
400 x 200	AN 100.00.006
400 x 200	FN 180.00.006
400 x 200	FND 175.00.006
400 x 200	KN 150.00.006
600 x 300	KN 150.00.170



**BGV A 8/E13**  
Rettungsweg, rechts aufwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.007
300 x 150	F 170.00.007
300 x 150	K 160.00.007
300 x 150	AN 100.00.007
300 x 150	FN 180.00.007
300 x 150	FND 175.00.007
300 x 150	KN 150.00.007
400 x 200	A 140.00.009
400 x 200	F 170.00.009
400 x 200	K 160.00.009
400 x 200	AHI 130.00.009
400 x 200	AN 100.00.009
400 x 200	FN 180.00.009
400 x 200	FND 175.00.009
400 x 200	KN 150.00.009
600 x 300	KN —



**BGV A 8/E13**  
Rettungsweg, links aufwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.008
300 x 150	F 170.00.008
300 x 150	K 160.00.008
300 x 150	AN 100.00.008
300 x 150	FN 180.00.008
300 x 150	FND 175.00.008
300 x 150	KN 150.00.008
400 x 200	A 140.00.010
400 x 200	F 170.00.010
400 x 200	K 160.00.010
400 x 200	AHI 130.00.010
400 x 200	AN 100.00.010
400 x 200	FN 180.00.010
400 x 200	FND 175.00.010
400 x 200	KN 150.00.010
600 x 300	KN —



**BGV A 8/E13**  
Rettungsweg, rechts abwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.011
300 x 150	F 170.00.011
300 x 150	K 160.00.011
300 x 150	AN 100.00.011
300 x 150	FN 180.00.011
300 x 150	FND 175.00.011
300 x 150	KN 150.00.011
400 x 200	A 140.00.013
400 x 200	F 170.00.013
400 x 200	K 160.00.013
400 x 200	AHI 130.00.013
400 x 200	AN 100.00.013
400 x 200	FN 180.00.013
400 x 200	FND 175.00.013
400 x 200	KN 150.00.013
600 x 300	KN —



**BGV A 8/E13**  
Rettungsweg, links abwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 150	A 140.00.012
300 x 150	F 170.00.012
300 x 150	K 160.00.012
300 x 150	AN 100.00.012
300 x 150	FN 180.00.012
300 x 150	FND 175.00.012
300 x 150	KN 150.00.012
400 x 200	A 140.00.014
400 x 200	F 170.00.014
400 x 200	K 160.00.014
400 x 200	AHI 130.00.014
400 x 200	AN 100.00.014
400 x 200	FN 180.00.014
400 x 200	FND 175.00.014
400 x 200	KN 150.00.014
600 x 300	KN —

### Preise



B x H/mm	Material	PG
300 x 150	A	67
300 x 150	F	15
300 x 150	K	18
300 x 150	AN	52
300 x 150	FN	48
300 x 150	FND	30
300 x 150	KN	40
400 x 200	A	106
400 x 200	F	25
400 x 200	K	28
400 x 200	AHI	107
400 x 200	AN	75
400 x 200	FN	71
400 x 200	FND	48
400 x 200	KN	65
600 x 300		122

<sup>1</sup>Qualität gemäß BGV A 8 DIN 4844:2005-05, DIN 67510



**So setzen Sie die Zeichen richtig ein:**

Mit vier Symbolen kennzeichnen Sie alle Situationen eines Fluchtweges. Im Notfall wird eine größere Nachleuchtfläche besser erkannt.

Diese Schilder **brauchen zwingend** den Zusatzpfeil.



Diese Schilder werden **mit oder ohne** Pfeil eingesetzt.



**BGV A 8/E01**  
Richtungsangabe  
(nur in Verbindung mit E03 - E11)

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.053
150 x 150	K 160.00.053
150 x 150	AN 100.00.053
150 x 150	FN 180.00.053
150 x 150	FND 175.00.053
150 x 150	KN 150.00.053
200 x 200	A 140.00.054
200 x 200	F 170.00.054
200 x 200	K 160.00.054
200 x 200	AHI 130.00.054
200 x 200	AN 100.00.054
200 x 200	FN 180.00.054
200 x 200	FND 175.00.054
200 x 200	KN 150.00.054



**BGV A 8/E02**  
Richtungsangabe  
(nur in Verbindung mit E03 - E11)

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.055
150 x 150	K 160.00.055
150 x 150	AN 100.00.055
150 x 150	FN 180.00.055
150 x 150	FND 175.00.055
150 x 150	KN 150.00.055
200 x 200	A 140.00.056
200 x 200	F 170.00.056
200 x 200	K 160.00.056
200 x 200	AHI 130.00.056
200 x 200	AN 100.00.056
200 x 200	FN 180.00.056
200 x 200	FND 175.00.056
200 x 200	KN 150.00.056



**BGV A 8/E09**  
Rettungsweg links  
(nur in Verbindung mit den Zeichen E01 oder E02)

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F —
150 x 150	K —
150 x 150	AN 100.00.059
150 x 150	FN 180.00.059
150 x 150	FND 175.00.059
150 x 150	KN 150.00.059
200 x 200	A —
200 x 200	F —
200 x 200	K —
200 x 200	AHI 130.00.060
200 x 200	AN 100.00.060
200 x 200	FN 180.00.060
200 x 200	FND 175.00.060
200 x 200	KN 150.00.060



**BGV A 8/E10**  
Rettungsweg rechts  
(nur in Verbindung mit den Zeichen E01 oder E02)

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F —
150 x 150	K —
150 x 150	AN 100.00.057
150 x 150	FN 180.00.057
150 x 150	FND 175.00.057
150 x 150	KN 150.00.057
200 x 200	A —
200 x 200	F —
200 x 200	K —
200 x 200	AHI 130.00.058
200 x 200	AN 100.00.058
200 x 200	FN 180.00.058
200 x 200	FND 175.00.058
200 x 200	KN 150.00.058



**BGV A 8/E04**  
Krankentrage

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.042
150 x 150	K 160.00.042
150 x 150	AN 100.00.042
150 x 150	FN 180.00.042
150 x 150	FND 175.00.042
150 x 150	KN 150.00.042
200 x 200	A 140.00.043
200 x 200	F 170.00.043
200 x 200	K 160.00.043
200 x 200	AHI 130.00.043
200 x 200	AN 100.00.043
200 x 200	FN 180.00.043
200 x 200	FND 175.00.043
200 x 200	KN 150.00.043

Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	F	8
150 x 150	K	22
150 x 150	AN	22
150 x 150	FN	20
150 x 150	FND	16
150 x 150	KN	22
200 x 200	A	60
200 x 200	F	13
200 x 200	K	27
200 x 200	AHI	75
200 x 200	AN	31
200 x 200	FN	27
200 x 200	FND	21
200 x 200	KN	31



**BGV A 8/E05**  
Notdusche

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.044
150 x 150	K 160.00.044
150 x 150	AN 100.00.044
150 x 150	FN 180.00.044
150 x 150	FND 175.00.044
150 x 150	KN 150.00.044
200 x 200	A 140.00.045
200 x 200	F 170.00.045
200 x 200	K 160.00.045
200 x 200	AHI 130.00.045
200 x 200	AN 100.00.045
200 x 200	FN 180.00.045
200 x 200	FND 175.00.045
200 x 200	KN 150.00.045



**BGV A 8/E06**  
Augenspül-  
einrichtung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.046
150 x 150	K 160.00.046
150 x 150	AN 100.00.046
150 x 150	FN 180.00.046
150 x 150	FND 175.00.046
150 x 150	KN 150.00.046
200 x 200	A 140.00.047
200 x 200	F 170.00.047
200 x 200	K 160.00.047
200 x 200	AHI 130.00.047
200 x 200	AN 100.00.047
200 x 200	FN 180.00.047
200 x 200	FND 175.00.047
200 x 200	KN 150.00.047



**BGV A 8/E07**  
Notruftelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.048
150 x 150	K 160.00.048
150 x 150	AN 100.00.048
150 x 150	FN 180.00.048
150 x 150	FND 175.00.048
150 x 150	KN 150.00.048
200 x 200	A 140.00.050
200 x 200	F 170.00.050
200 x 200	K 160.00.050
200 x 200	AHI 130.00.050
200 x 200	AN 100.00.050
200 x 200	FN 180.00.050
200 x 200	FND 175.00.050
200 x 200	KN 150.00.050



**BGV A 8/E08**  
Arzt

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	F 170.00.051
150 x 150	K 160.00.051
150 x 150	AN 100.00.051
150 x 150	FN 180.00.051
150 x 150	FND 175.00.051
150 x 150	KN 150.00.051
200 x 200	A 140.00.052
200 x 200	F 170.00.052
200 x 200	K 160.00.052
200 x 200	AHI 130.00.052
200 x 200	AN 100.00.052
200 x 200	FN 180.00.052
200 x 200	FND 175.00.052
200 x 200	KN 150.00.052





**BGV A 8/E11**  
Sammelstelle

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
200 x 200	A 140.00.127	60
200 x 200	F 170.00.127	3
200 x 200	K 160.00.127	11
200 x 200	FN 180.00.127	27
200 x 200	KN 150.00.127	31
400 x 400	F 170.00.027	108
400 x 400	K 160.00.027	114
400 x 400	AHI 130.00.027	139
400 x 400	AN 100.00.027	125
400 x 400	FN 180.00.027	120
400 x 400	KN 150.00.027	125
420 x 420	A 140.00.028	132
600 x 600	F 170.00.028	124
600 x 600	K 160.00.028	128
600 x 600	AN 100.00.028	141
600 x 600	FN 180.00.028	140
600 x 600	KN 150.00.028	141



**BGV A 8/E11**  
Kombischild

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
400 x 600	K 160.00.115	144

Kombischild mit Wunschtext und Sammelplatz-Piktogramm aus Kunststoff!

**Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung den gewünschten Text an!**



**BGV A 8/E03**  
Erste Hilfe

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
50 x 50	F 170.00.138	1
100 x 100	F 170.00.139	2
100 x 100	FN 180.00.139	16
150 x 150	F 170.00.039	3
150 x 150	K 160.00.039	7
150 x 150	AN 100.00.039	22
150 x 150	FN 180.00.039	20
150 x 150	FND 175.00.039	16
150 x 150	KN 150.00.039	22
200 x 200	A 140.00.040	60
200 x 200	F 170.00.040	4
200 x 200	K 160.00.040	12
200 x 200	AHI 130.00.040	75
200 x 200	AN 100.00.040	31
200 x 200	FN 180.00.040	27
200 x 200	FND 175.00.040	21
200 x 200	KN 150.00.040	31
300 x 300	F 170.00.041	29
300 x 300	K 160.00.041	34
300 x 300	AN 100.00.041	96
300 x 300	FN 180.00.041	91
300 x 300	KN 150.00.041	96



Verbandstelle



Krankentrage



Sanitätsraum



Krankentrage



Notdusche



Ärztliche Hilfe

Erste Hilfe Schilder	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
Verbandstelle	300 x 200	K 160.26.001	65
Krankentrage	300 x 200	K 160.26.002	65
Sanitätsraum	300 x 200	K 160.26.003	65
Krankentrage	300 x 200	K 160.26.007	65
Notdusche	300 x 200	K 160.26.008	65
Ärztliche Hilfe	300 x 200	K 160.26.009	65

<sup>1</sup>Qualität gemäß BGV A 8 DIN EN 1844:2005-05, DIN 67510







**BGV A 8/E14**  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A 140.00.015
150 x 150	F 170.00.015
150 x 150	K 160.00.015
150 x 150	AN 100.00.015
150 x 150	FN 180.00.015
150 x 150	FND 175.00.015
150 x 150	KN 150.00.015
200 x 200	A 140.00.016
200 x 200	F 170.00.016
200 x 200	K 160.00.016
200 x 200	AHI 130.00.016
200 x 200	AN 100.00.016
200 x 200	FN 180.00.016
200 x 200	FND 175.00.016
200 x 200	KN 150.00.016



**BGV A 8/E12**  
Rettungsweg  
rechts/links

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A 140.00.025
150 x 150	F 170.00.025
150 x 150	K 160.00.025
150 x 150	AN 100.00.025
150 x 150	FN 180.00.025
150 x 150	FND 175.00.025
150 x 150	KN 150.00.025
200 x 200	A 140.00.026
200 x 200	F 170.00.026
200 x 200	K 160.00.026
200 x 200	AHI 130.00.026
200 x 200	AN 100.00.026
200 x 200	FN 180.00.026
200 x 200	FND 175.00.026
200 x 200	KN 150.00.026



**Preise**

B x H/mm	Material	PG
150 x 150	A	48
150 x 150	F	8
150 x 150	K	22
150 x 150	AN	22
150 x 150	FN	20
150 x 150	FND	16
150 x 150	KN	22
200 x 200	A	60
200 x 200	F	13
200 x 200	K	27
200 x 200	AHI	75
200 x 200	AN	31
200 x 200	FN	27
200 x 200	FND	21
200 x 200	KN	31



**BGV A 8/E12**  
Rettungsweg,  
rechts aufwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.00.017
150 x 150	K 160.00.017
150 x 150	AN 100.00.017
150 x 150	FN 180.00.017
150 x 150	FND 175.00.017
150 x 150	KN 150.00.017
200 x 200	A —
200 x 200	F 170.00.018
200 x 200	K 160.00.018
200 x 200	AHI 130.00.018
200 x 200	AN 100.00.018
200 x 200	FN 180.00.018
200 x 200	FND 175.00.018
200 x 200	KN 150.00.018



**BGV A 8/E12**  
Rettungsweg,  
links aufwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.00.019
150 x 150	K 160.00.019
150 x 150	AN 100.00.019
150 x 150	FN 180.00.019
150 x 150	FND 175.00.019
150 x 150	KN 150.00.019
200 x 200	A —
200 x 200	F 170.00.020
200 x 200	K 160.00.020
200 x 200	AHI 130.00.020
200 x 200	AN 100.00.020
200 x 200	FN 180.00.020
200 x 200	FND 175.00.020
200 x 200	KN 150.00.020



**BGV A 8/E12**  
Rettungsweg,  
rechts abwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.00.021
150 x 150	K 160.00.021
150 x 150	AN 100.00.021
150 x 150	FN 180.00.021
150 x 150	FND 175.00.021
150 x 150	KN 150.00.021
200 x 200	A —
200 x 200	F 170.00.022
200 x 200	K 160.00.022
200 x 200	AHI 130.00.022
200 x 200	AN 100.00.022
200 x 200	FN 180.00.022
200 x 200	FND 175.00.022
200 x 200	KN 150.00.022



**BGV A 8/E12**  
Rettungsweg,  
links abwärts

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.00.023
150 x 150	K 160.00.023
150 x 150	AN 100.00.023
150 x 150	FN 180.00.023
150 x 150	FND 175.00.023
150 x 150	KN 150.00.023
200 x 200	A —
200 x 200	F 170.00.024
200 x 200	K 160.00.024
200 x 200	AHI 130.00.024
200 x 200	AN 100.00.024
200 x 200	FN 180.00.024
200 x 200	FND 175.00.024
200 x 200	KN 150.00.024



Pfeil

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
297 x 105	AN 100.00.037	49
297 x 105	FN 180.00.037	45
297 x 105	KN 150.00.037	49
300 x 80	A 140.00.037	52
300 x 100	F 170.00.037	45
300 x 100	K 160.00.037	53
400 x 100	F 170.00.038	25
400 x 100	K 160.00.038	33
400 x 140	AN 100.00.038	69
400 x 140	FN 180.00.038	61
400 x 140	KN 150.00.038	69



**BGV A 8/E15**  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 300	A 140.00.029	67
150 x 300	F 170.00.029	17
150 x 300	K 160.00.029	19
150 x 300	AN 100.00.029	56
150 x 300	FN 180.00.029	66
150 x 300	KN 150.00.029	56
200 x 400	A 140.00.030	106
200 x 400	F 170.00.030	26
200 x 400	K 160.00.030	29
200 x 400	AHI 130.00.030	109
200 x 400	AN 100.00.030	76
200 x 400	FN 180.00.030	73
200 x 400	KN 150.00.030	78



B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
300 x 150	AN 100.00.079	68
300 x 150	FN 180.00.079	61

Rettungsweg für Rollstuhlfahrer, rechts



B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
300 x 150	AN 100.00.080	68
300 x 150	FN 180.00.080	61

Rettungsweg für Rollstuhlfahrer, links





Fluchtleiter links

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	AN 100.00.095	32
150 x 150	FN 180.00.095	30
150 x 150	FND 175.00.095	26
150 x 150	KN 150.00.095	32
200 x 200	AN 100.00.096	46
200 x 200	FN 180.00.096	41
200 x 200	FND 175.00.096	37
200 x 200	KN 150.00.096	46



BGV A 8/E17  
Automatisierter  
externer Defibrillator

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	AN 100.00.067	32
150 x 150	FN 180.00.067	30
150 x 150	FND 175.00.067	26
150 x 150	KN 150.00.067	32
200 x 200	AN 100.00.068	46
200 x 200	FN 180.00.068	41
200 x 200	FND 175.00.068	37
200 x 200	KN 150.00.068	46



Fluchtleiter rechts

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	AN 100.00.093	32
150 x 150	FN 180.00.093	30
150 x 150	FND 175.00.093	26
150 x 150	KN 150.00.093	32
200 x 200	AN 100.00.094	46
200 x 200	FN 180.00.094	41
200 x 200	FND 175.00.094	37
200 x 200	KN 150.00.094	46



Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	AN 100.00.069	32
150 x 150	FN 180.00.069	30
150 x 150	FND 175.00.069	26
150 x 150	KN 150.00.069	32
200 x 200	AN 100.00.070	46
200 x 200	FN 180.00.070	41
200 x 200	FND 175.00.070	37
200 x 200	KN 150.00.070	46



Textschild  
Exit

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
250 x 150	AN 100.00.073	55
250 x 150	FN 180.00.073	51
250 x 150	FND 175.00.073	33
250 x 150	KN 150.00.073	44
330 x 200	AHI 130.00.074	110
330 x 200	AN 100.00.074	80
330 x 200	FN 180.00.074	76
330 x 200	FND 175.00.074	51
330 x 200	KN 150.00.074	70

Türgriffhinterlegung



B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
100 x 250	AN 100.00.065	52
100 x 250	FN 180.00.065	53
100 x 250	KN 150.00.065	57

Türgriffhinterlegung,  
linksweisend,  
selbstklebend,  
abgerundete Ecken



Türgriffhinterlegung



B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
100 x 250	AN 100.00.066	52
100 x 250	FN 180.00.066	53
100 x 250	KN 150.00.066	57

Türgriffhinterlegung,  
rechtsweisend,  
selbstklebend,  
abgerundete Ecken

Drehknopfhinterlegung



B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
100 x 195	AN 100.00.075	52
100 x 195	FN 180.00.075	53
100 x 195	KN 150.00.075	57

Drehgriffhinterlegung,  
rechtsweisend,  
selbstklebend,  
abgerundete Ecken

Drehknopfhinterlegung



B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
100 x 195	AN 100.00.076	52
100 x 195	FN 180.00.076	53
100 x 195	KN 150.00.076	57

Drehgriffhinterlegung,  
linksweisend,  
selbstklebend,  
abgerundete Ecken

## Materialbeschreibung

- A = Aluminium, geprägt
- F = PVC-Folie, selbstklebend
- K = Hart-PVC

- AHI = Aluminium, stark langnachleuchtend
- AN = Aluminium, langnachleuchtend, gemäß DIN
- EM = Emailliertes Stahlblech, langnachleuchtend (auf Anfrage)
- FN = Selbstklebefolie, dick, langnachleuchtend
- FND = Selbstklebefolie, dünn, langnachleuchtend
- KN = Kunststoff (Hart PVC), langnachleuchtend

<sup>1</sup>Qualität gemäß BGV A 8 DIN 4844:2005-05, DIN 67510



Notausgang



**Preise**  
für Textschilder

B x H/mm	Material	PG
300 x 100	A	52
300 x 100	F	23
300 x 100	K	26
297 x 105	AN	49
297 x 105	FN	45
297 x 105	FND	39
297 x 105	KN	49
400 x 100	F	25
400 x 100	K	31
400 x 140	A	72
400 x 140	AN	69
400 x 140	FN	61
400 x 140	FND	44
400 x 140	KN	69

**Notausgang**  
freihalten

Textschild  
Notausgang freihalten

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 100	F 170.00.155
300 x 100	K 160.00.155
297 x 105	AN 100.00.155
297 x 105	FN 180.00.155
297 x 105	FND 175.00.155
297 x 105	KN 150.00.155

**Notausgang**  
alarmgesichert

Textschild  
Notausgang alarmgesichert

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 100	F —
300 x 100	K —
297 x 105	AN —
297 x 105	FN 180.00.150
297 x 105	FND —
297 x 105	KN —

**Brandschutz-**  
**kenzeichnungen**  
finden Sie  
ab Seite 18

**Notausgang**

Textschild  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 100	A 140.00.033
300 x 100	F 170.00.033
300 x 100	K 160.00.033
297 x 105	AN 100.00.033
297 x 105	FN 180.00.033
297 x 105	FND 175.00.033
297 x 105	KN 150.00.033
400 x 100	F 170.00.034
400 x 100	K 160.00.034
400 x 140	A 140.00.034
400 x 140	AN 100.00.034
400 x 140	FN 180.00.034
400 x 140	FND 175.00.034
400 x 140	KN 150.00.034

**Notleiter**

Textschild  
Notleiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 100	A —
300 x 100	F 170.00.147
300 x 100	K 160.00.147
297 x 105	AN 100.00.147
297 x 105	FN 180.00.147
297 x 105	FND 175.00.147
297 x 105	KN 150.00.147
400 x 100	F 170.00.148
400 x 100	K 160.00.148
400 x 140	A —
400 x 140	AN 100.00.148
400 x 140	FN 180.00.148
400 x 140	FND 175.00.148
400 x 140	KN 150.00.148

**Notausstieg**

Textschild  
Notausstieg

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 100	A 140.00.035
300 x 100	F 170.00.035
300 x 100	K 160.00.035
297 x 105	AN 100.00.035
297 x 105	FN 180.00.035
297 x 105	FND 175.00.035
297 x 105	KN 150.00.035
400 x 100	F 170.00.036
400 x 100	K 160.00.036
400 x 140	A —
400 x 140	AN 100.00.036
400 x 140	FN 180.00.036
400 x 140	FND 175.00.036
400 x 140	KN 150.00.036

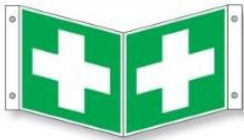
**Ausgang**

Textschild  
Ausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
300 x 100	A 140.00.031
300 x 100	F 170.00.031
300 x 100	K 160.00.031
297 x 105	AN 100.00.031
297 x 105	FN 180.00.031
297 x 105	FND 175.00.031
297 x 105	KN 150.00.031
400 x 100	F 170.00.032
400 x 100	K 160.00.032
400 x 140	A 140.00.032
400 x 140	AN 100.00.032
400 x 140	FN 180.00.032
400 x 140	FND 175.00.032
400 x 140	KN 150.00.032



## Nasenschilder nach BGV A 8



**BGV A 8/E03**  
Erste Hilfe

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.019
150 x 150	AN 100.99.019
150 x 150	KN 150.99.019
200 x 200	K 160.99.020
200 x 200	AN 100.99.020
200 x 200	KN 150.99.020



**BGV A 8/E04**  
Krankentrage

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.027
150 x 150	AN 100.99.027
150 x 150	KN 150.99.027
200 x 200	K 160.99.028
200 x 200	AN 100.99.028
200 x 200	KN 150.99.028



**BGV A 8/E05**  
Notdusche

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.029
150 x 150	AN 100.99.029
150 x 150	KN 150.99.029
200 x 200	K 160.99.030
200 x 200	AN 100.99.030
200 x 200	KN 150.99.030



**BGV A 8/E06**  
Augenspüleinrichtung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.025
150 x 150	AN 100.99.025
150 x 150	KN 150.99.025
200 x 200	K 160.99.026
200 x 200	AN 100.99.026
200 x 200	KN 150.99.026



**BGV A 8/E07**  
Notruftelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.023
150 x 150	AN 100.99.023
150 x 150	KN 150.99.023
200 x 200	K 160.99.024
200 x 200	AN 100.99.024
200 x 200	KN 150.99.024



**BGV A 8/E08**  
Arzt

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.021
150 x 150	AN 100.99.021
150 x 150	KN 150.99.021
200 x 200	K 160.99.022
200 x 200	AN 100.99.022
200 x 200	KN 150.99.022



**BGV A 8/E14**  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.017
150 x 150	AN 100.99.017
150 x 150	KN 150.99.017
200 x 200	K 160.99.018
200 x 200	AN 100.99.018
200 x 200	KN 150.99.018



### Preise für Nasenschilder

B x H/mm	Material	PG
150 x 150	K	57
150 x 150	AN	86
150 x 150	KN	89
200 x 200	K	64
200 x 200	AN	98
200 x 200	KN	100

## Fahnschilder nach BGV A 8



**BGV A 8/E03**  
Erste Hilfe

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.013
150 x 150	AN 100.99.013
150 x 150	KN 150.99.013
200 x 200	K 160.99.014
200 x 200	AN 100.99.014
200 x 200	KN 150.99.014



**BGV A 8/E04**  
Krankentrage

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.037
150 x 150	AN 100.99.037
150 x 150	KN 150.99.037
200 x 200	K 160.99.038
200 x 200	AN 100.99.038
200 x 200	KN 150.99.038



**BGV A 8/E05**  
Notdusche

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.039
150 x 150	AN 100.99.039
150 x 150	KN 150.99.039
200 x 200	K 160.99.040
200 x 200	AN 100.99.040
200 x 200	KN 150.99.040



**BGV A 8/E06**  
Augenspüleinrichtung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.035
150 x 150	AN 100.99.035
150 x 150	KN 150.99.035
200 x 200	K 160.99.036
200 x 200	AN 100.99.036
200 x 200	KN 150.99.036



**BGV A 8/E07**  
Notruftelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.033
150 x 150	AN 100.99.033
150 x 150	KN 150.99.033
200 x 200	K 160.99.034
200 x 200	AN 100.99.034
200 x 200	KN 150.99.034



**BGV A 8/E08**  
Arzt

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.031
150 x 150	AN 100.99.031
150 x 150	KN 150.99.031
200 x 200	K 160.99.032
200 x 200	AN 100.99.032
200 x 200	KN 150.99.032



**BGV A 8/E14**  
Notausgang

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.011
150 x 150	AN 100.99.011
150 x 150	KN 150.99.011
200 x 200	K 160.99.012
200 x 200	AN 100.99.012
200 x 200	KN 150.99.012



### Preise für Fahnschilder

B x H/mm	Material	PG
150 x 150	K	35
150 x 150	AN	76
150 x 150	KN	79
200 x 200	K	37
200 x 200	AN	93
200 x 200	KN	96

<sup>1</sup>Qualität gemäß BGV A 8 DIN 4844:2005-05, DIN 67510

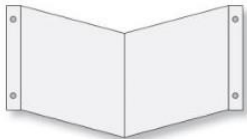




## Nasen-/Fahnschilder aus Aluminium mit den Symbolen Ihrer Wahl



Mit diesem System haben Sie die Möglichkeit Nasen- und Fahnschilder zur Wand- und Deckenmontage selbst zusammen zu stellen. Einfach mit dem Symbol Ihrer Wahl bekleben und montieren.

**Material:** Aluminiumblech, nicht eloxiert, vorgelocht und gekantet.



Aluminiumblech	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	150 x 150	A 210.98.072	82
	200 x 200	A 210.98.073	92
Nasenschild zur Wandmontage	<b>Bestellbeispiel:</b>		
	1 x A 210.98.072		
	+ 2 x FN 180.00.039		

Aluminiumblech	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	150 x 150	A 210.99.064	70
	200 x 200	A 210.99.065	85
Fahnschild zur Wandmontage	<b>Bestellbeispiel:</b>		
	1 x A 210.99.064		
	+ 2 x F 170.02.008		

Aluminiumblech	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	300 x 150	A 210.98.070	99
	400 x 200	A 210.98.071	118
Nasenschild zur Wandmontage	<b>Bestellbeispiel:</b>		
	1 x A 210.98.070		
	+ 2 x F 170.00.003		



Aluminiumblech	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	300 x 150	A 210.99.066	80
	400 x 200	A 210.99.067	103
Fahnschild zur Wandmontage	<b>Bestellbeispiel:</b>		
	1 x A 210.99.066		
	+ 2 x FN 180.00.003		



**Rettungszeichen**  
ab Seite 6,  
**Brandschutzzeichen**  
ab Seite 18

### Materialbeschreibung

- A = Aluminium, geprägt
- F = PVC-Folie selbstklebend
- K = Hart-PVC

- AHI = Aluminium, stark langnachleuchtend
- AN = Aluminium, langnachleuchtend, gemäß DIN
- EM = Emailliertes Stahlblech, langnachleuchtend (auf Anfrage)
- FN = Selbstklebefolie, dick, langnachleuchtend
- FND = Selbstklebefolie, dünn, langnachleuchtend
- KN = Kunststoff (Hart PVC), langnachleuchtend

Aluminiumblech	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	150 x 150	A 210.99.068	70
	200 x 200	A 210.99.069	85
Fahnschild zur Deckenmontage	<b>Bestellbeispiel:</b>		
	1 x A 210.99.068		
	+ 2 x F 170.02.010		

Aluminiumblech	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	300 x 150	A 210.99.062	80
	400 x 200	A 210.99.063	103
Fahnschild zur Deckenmontage	<b>Bestellbeispiel:</b>		
	1 x A 210.99.062		
	+ 2 x F 170.00.080		

## ISO 7010

Sicherheitskennzeichnungen müssen international leicht verständlich und einheitlich einsetzbar sein. Die ISO Norm 7010 regelt international das gleichbleibende Aussehen von Sicherheitsbeschilderungen und Sicherheitskennzeichnungen.



ISO 7010/F001  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
100 x 100	AN 100.02.200	15
100 x 100	FN 180.02.200	15
100 x 100	FND 175.02.200	9
150 x 150	ACN 266.02.201	146
150 x 150	AN 100.02.201	19
150 x 150	FN 180.02.201	14
150 x 150	FND 175.02.201	11
150 x 150	KN 150.02.201	17
150 x 150	SKN 255.02.201	47
200 x 200	ACN 266.02.202	149
200 x 200	AN 100.02.202	27
200 x 200	FN 180.02.202	21
200 x 200	FND 175.02.202	13
200 x 200	KN 150.02.202	26
200 x 200	SKN 255.02.202	74
300 x 300	AN 100.02.203	94
300 x 300	FN 180.02.203	89
300 x 300	KN 150.02.203	94
400 x 400	AN 100.02.300	134
400 x 400	KN 150.02.300	133



ISO 7010/F003  
Leiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.02.208
150 x 150	FN 180.02.208
150 x 150	KN 150.02.208
200 x 200	AN 100.02.209
200 x 200	FN 180.02.209
200 x 200	KN 150.02.209



ISO 7010/F004  
Mittel und  
Geräte zur  
Brandbekämpfung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.02.206
150 x 150	FN 180.02.206
150 x 150	KN 150.02.206
200 x 200	AN 100.02.207
200 x 200	FN 180.02.207
200 x 200	KN 150.02.207



ISO 7010/F002  
Löschschlauch  
mit Zusatz  
Wandhydrant Typ F

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
200 x 250	FND 175.02.310	53
200 x 250	KN 150.02.310	62



ISO 7010/F002  
Löschschlauch  
mit Zusatz  
Wandhydrant Typ S

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
200 x 250	FND 175.02.312	53
200 x 250	KN 150.02.312	62



ISO 7010/F005  
Brandmelder

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.02.217
150 x 150	FN 180.02.217
150 x 150	KN 150.02.217
200 x 200	AN 100.02.218
200 x 200	FN 180.02.218
200 x 200	KN 150.02.218



ISO 7010/F006  
Brandmeldetelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.02.210
150 x 150	FN 180.02.210
150 x 150	KN 150.02.210
200 x 200	AN 100.02.211
200 x 200	FN 180.02.211
200 x 200	KN 150.02.211



ISO 7010/F002  
Löschschlauch

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	AN 100.02.204	21
150 x 150	FN 180.02.204	16
150 x 150	FND 175.02.204	12
150 x 150	KN 150.02.204	18
200 x 200	AN 100.02.205	30
200 x 200	FN 180.02.205	23
200 x 200	FND 175.02.205	14
200 x 200	KN 150.02.205	27

### Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	AN	21
150 x 150	FN	19
150 x 150	KN	21
200 x 200	AHI	76
200 x 200	AN	30
200 x 200	FN	25
200 x 200	KN	30



ISO 6309/Nr. 11  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.02.219
150 x 150	FN 180.02.219
150 x 150	KN 150.02.219
200 x 200	AHI 130.02.220
200 x 200	AN 100.02.220
200 x 200	FN 180.02.220
200 x 200	KN 150.02.220



Nasenschilder nach ISO 7010



ISO 7010/F001  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.205
150 x 150	KN 150.99.205
200 x 200	AN 100.99.206
200 x 200	KN 150.99.206
300 x 300	AN 100.99.209
300 x 300	KN 150.99.209



ISO 7010/F002  
Löschschlauch

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.241
150 x 150	KN 150.99.241
200 x 200	AN 100.99.242
200 x 200	KN 150.99.242
300 x 300	AN —
300 x 300	KN —



ISO 7010/F003  
Leiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.243
150 x 150	KN 150.99.243
200 x 200	AN 100.99.244
200 x 200	KN 150.99.244
300 x 300	AN —
300 x 300	KN —

Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	AN	83
150 x 150	KN	84
200 x 200	AN	92
200 x 200	KN	94
300 x 300	AN	123
300 x 300	KN	118



ISO 7010/F004  
Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.245
150 x 150	KN 150.99.245
200 x 200	AN 100.99.246
200 x 200	KN 150.99.246



ISO 7010/F005  
Brandmelder

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.249
150 x 150	KN 150.99.249
200 x 200	AN 100.99.250
200 x 200	KN 150.99.250



ISO 7010/F006  
Brandmeldetelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.247
150 x 150	KN 150.99.247
200 x 200	AN 100.99.248
200 x 200	KN 150.99.248



ISO 6309/Nr. 11  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.007
150 x 150	KN 150.99.007
200 x 200	AN 100.99.008
200 x 200	KN 150.99.008

Fahnschilder nach ISO 7010



ISO 7010/F001  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	AN 100.99.201	71
150 x 150	KN 150.99.201	74
200 x 200	AN 100.99.202	87
200 x 200	KN 150.99.202	90
300 x 300	AN 100.99.210	112
300 x 300	KN 150.99.210	110



ISO 6309/Nr. 11  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.003
150 x 150	KN 150.99.003
200 x 200	AN 100.99.004
200 x 200	KN 150.99.004



ISO 7010/F002  
Löschschlauch

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.251
150 x 150	KN 150.99.251
200 x 200	AN 100.99.252
200 x 200	KN 150.99.252



ISO 7010/F003  
Leiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.253
150 x 150	KN 150.99.253
200 x 200	AN 100.99.254
200 x 200	KN 150.99.254



ISO 7010/F004  
Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.255
150 x 150	KN 150.99.255
200 x 200	AN 100.99.256
200 x 200	KN 150.99.256



ISO 7010/F005  
Brandmelder

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.259
150 x 150	KN 150.99.259
200 x 200	AN 100.99.260
200 x 200	KN 150.99.260



ISO 7010/F006  
Brandmeldetelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	AN 100.99.257
150 x 150	KN 150.99.257
200 x 200	AN 100.99.258
200 x 200	KN 150.99.258

Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	AN	71
150 x 150	KN	74
200 x 200	AN	87
200 x 200	KN	90



## BGV A 8

Die BGV A 8 regelt die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz. Sie umfasst unter anderem die Bereiche Gefahrensymbole, Verbots- und Gebotszeichen, Vorschriften über die Kennzeichnung von Fluchtwegen, sowie Erste-Hilfe-Einrichtungen.

	SL/mm	Artikel-Nr.	PG
	100	F 170.02.092	8
Automat. Brandmelder, DIN 14623	200	F 170.02.093	21



**BGV A 8/F01**  
Richtungangabe  
(Nur in Verbindung mit F03 - F08)

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A 140.02.013
150 x 150	F 170.02.013
150 x 150	K 160.02.013
150 x 150	AN 100.02.013
150 x 150	FN 180.02.013
150 x 150	KN 150.02.013
200 x 200	A 140.02.014
200 x 200	F 170.02.014
200 x 200	K 160.02.014
200 x 200	AHI 130.02.014
200 x 200	AN 100.02.014
200 x 200	FN 180.02.014
200 x 200	KN 150.02.014



**BGV A 8/F02**  
Richtungangabe  
(Nur in Verbindung mit F03 - F08)

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A 140.02.015
150 x 150	F 170.02.015
150 x 150	K 160.02.015
150 x 150	AN 100.02.015
150 x 150	FN 180.02.015
150 x 150	KN 150.02.015
200 x 200	A 140.02.016
200 x 200	F 170.02.016
200 x 200	K 160.02.016
200 x 200	AHI 130.02.016
200 x 200	AN 100.02.016
200 x 200	FN 180.02.016
200 x 200	KN 150.02.016



**BGV A 8/F04**  
Leiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.02.008
150 x 150	K 160.02.008
150 x 150	AN 100.02.008
150 x 150	FN 180.02.008
150 x 150	KN 150.02.008
200 x 200	A 140.02.009
200 x 200	F 170.02.009
200 x 200	K 160.02.009
200 x 200	AHI 130.02.009
200 x 200	AN 100.02.009
200 x 200	FN 180.02.009
200 x 200	KN 150.02.009



**BGV A 8/F06**  
Brandmeldetelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.02.010
150 x 150	K 160.02.010
150 x 150	AN 100.02.010
150 x 150	FN 180.02.010
150 x 150	KN 150.02.010
200 x 200	A 140.02.011
200 x 200	F 170.02.011
200 x 200	K 160.02.011
200 x 200	AHI 130.02.011
200 x 200	AN 100.02.011
200 x 200	FN 180.02.011
200 x 200	KN 150.02.011



**BGV A 8/F07**  
Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.02.006
150 x 150	K 160.02.006
150 x 150	AN 100.02.006
150 x 150	FN 180.02.006
150 x 150	KN 150.02.006
200 x 200	A 140.02.007
200 x 200	F 170.02.007
200 x 200	K 160.02.007
200 x 200	AHI 130.02.007
200 x 200	AN 100.02.007
200 x 200	FN 180.02.007
200 x 200	KN 150.02.007



**BGV A 8/F08**  
Brandmelder, manuell

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	A —
150 x 150	F 170.02.017
150 x 150	K 160.02.017
150 x 150	AN 100.02.017
150 x 150	FN 180.02.017
150 x 150	KN 150.02.017
200 x 200	A 140.02.018
200 x 200	F 170.02.018
200 x 200	K 160.02.018
200 x 200	AHI 130.02.018
200 x 200	AN 100.02.018
200 x 200	FN 180.02.018
200 x 200	KN 150.02.018



### Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	A	48
150 x 150	F	7
150 x 150	K	21
150 x 150	AN	21
150 x 150	FN	19
150 x 150	KN	21
200 x 200	A	60
200 x 200	F	12
200 x 200	K	26
200 x 200	AHI	76
200 x 200	AN	30
200 x 200	FN	25
200 x 200	KN	30





**BGV A 8/F03**  
Löschschlauch

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	F 170.02.004	7
150 x 150	K 160.02.004	21
150 x 150	AN 100.02.004	21
150 x 150	FN 180.02.004	16
150 x 150	FND 175.02.004	12
150 x 150	KN 150.02.004	18
200 x 200	A 140.02.005	42
200 x 200	F 170.02.005	12
200 x 200	K 160.02.005	26
200 x 200	AHI 130.02.005	76
200 x 200	AN 100.02.005	30
200 x 200	FN 180.02.005	23
200 x 200	FND 175.02.005	14
200 x 200	KN 150.02.005	27



**BGV A 8/F03**  
Löschschlauch  
mit Zusatz  
Wandhydrant Typ F

Wandhydrant Typ F

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
200 x 250	FND 175.02.110	53
200 x 250	KN 150.02.110	62



**BGV A 8/F03**  
Löschschlauch  
mit Zusatz  
Wandhydrant Typ S

Wandhydrant Typ S

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
200 x 250	FND 175.02.112	53
200 x 250	KN 150.02.112	62



**Für Fettbrände**

Anwendungsbeispiel



**BGV A 8/F05**  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
100 x 100	AN 100.02.000	15
100 x 100	FN 180.02.000	15
100 x 100	FND 175.02.000	9
150 x 150	A 140.02.001	42
150 x 150	F 170.02.001	5
150 x 150	K 160.02.001	19
150 x 150	ACN 266.02.001	147
150 x 150	AHI 130.02.001	44
150 x 150	AN 100.02.001	19
150 x 150	FN 180.02.001	14
150 x 150	FND 175.02.001	11
150 x 150	KN 150.02.001	17
150 x 150	SKN 255.02.001	47
200 x 200	A 140.02.002	52
200 x 200	F 170.02.002	10
200 x 200	K 160.02.002	24
200 x 200	ACN 266.02.002	149
200 x 200	AHI 130.02.002	74
200 x 200	AN 100.02.002	27
200 x 200	FN 180.02.002	21
200 x 200	FND 175.02.002	13
200 x 200	KN 150.02.002	26
200 x 200	SKN 255.02.002	74
300 x 300	F 170.02.003	43
300 x 300	K 160.02.003	57
300 x 300	AN 100.02.003	94
300 x 300	FN 180.02.003	89
300 x 300	KN 150.02.003	94
400 x 400	AN 100.02.100	134
400 x 400	KN 150.02.100	133
420 x 420	A 140.02.003	132

**Zusatzschilder für F05**

**Für EDV**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 75	KN 150.02.096	35
200 x 75	KN 150.02.091	38

**Für elektrische Anlagen**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 75	KN 150.02.097	35
200 x 75	KN 150.02.092	38

**Für Metallbrände**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 75	KN 150.02.099	35
200 x 75	KN 150.02.094	38

**Für Fettbrände**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 75	KN 150.02.098	35
200 x 75	KN 150.02.093	38

**Wandhydrant Typ F**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 50	KN 150.02.101	35
200 x 50	KN 150.02.102	38

**Wandhydrant Typ S**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 50	KN 150.02.103	35
200 x 50	KN 150.02.104	38





CO<sub>2</sub> Kohlendioxid



Löschdecke



Pulver mit Glutbrandpulver



Pulver mit Metallbrandpulver



Pulver mit Spezialpulver





Schaum





Wasser


Brandschutzschilder	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
CO <sub>2</sub> Kohlendioxid	80 x 200	AN 100.02.041	77
Löschdecke	80 x 200	AN 100.02.046	115
Pulver mit Glutbrandpulver	80 x 200	AN 100.02.040	77
Pulver mit Metallbrandpulver	80 x 200	AN 100.02.043	115
Pulver mit Spezialpulver	80 x 200	AN 100.02.045	115
Schaum	80 x 200	AN 100.02.042	77
Wasser	80 x 200	AN 100.02.044	115

 Löschdecke	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	200 x 300	F 170.02.012	25
200 x 300	K 160.02.012	38	
 Löschsand <td>200 x 300</td> <td>AN 100.02.012</td> <td>94</td>	200 x 300	AN 100.02.012	94
	200 x 300	FN 180.02.012	83

Brandschutzschild mit Zusatztext: Löschdecke

 Löschsand	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
	200 x 300	F 170.02.079	25
200 x 300	K 160.02.079	38	
 Löschsand <td>200 x 300</td> <td>AN 100.02.079</td> <td>94</td>	200 x 300	AN 100.02.079	94
	200 x 300	FN 180.02.079	83

Brandschutzschild mit Zusatztext: Löschsand

Schaumstoffklebeband	B x Länge	Artikel-Nr.	PG
 Stärke: 0,8 mm	15 mm x 66 m	328.02.001	138
	20 mm x 66 m	328.02.002	143
	30 mm x 66 m	328.02.003	148
	100 mm x 66 m	328.02.004	156

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C

### Materialbeschreibung

- A = Aluminium, geprägt
- F = PVC-Folie, selbstklebend
- K = Hart-PVC

- AHI = Aluminium, stark langnachleuchtend
- AN = Aluminium, langnachleuchtend
- FN = Selbstklebefolie, dick, langnachleuchtend
- FND = Selbstklebefolie, dünn, langnachleuchtend
- KN = Kunststoff, langnachleuchtend
- SKN = Kunststoff, selbstklebend, langnachleuchtend



Nasenschilder nach BGV A 8



**BGV A 8/F03**  
Löschschlauch

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.041
150 x 150	AN 100.99.041
150 x 150	KN 150.99.041
200 x 200	K 160.99.042
200 x 200	AN 100.99.042
200 x 200	KN 150.99.042
300 x 300	AN —
300 x 300	KN —



**BGV A 8/F04**  
Leiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.043
150 x 150	AN 100.99.043
150 x 150	KN 150.99.043
200 x 200	K 160.99.044
200 x 200	AN 100.99.044
200 x 200	KN 150.99.044
300 x 300	AN —
300 x 300	KN —



**BGV A 8/F05**  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.005
150 x 150	AN 100.99.005
150 x 150	KN 150.99.005
200 x 200	K 160.99.006
200 x 200	AN 100.99.006
200 x 200	KN 150.99.006
300 x 300	AN 100.99.009
300 x 300	KN 150.99.009

Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	K	55
150 x 150	AN	83
150 x 150	KN	84
200 x 200	K	63
200 x 200	AN	92
200 x 200	KN	94
300 x 300	AN	123
300 x 300	KN	118



**BGV A 8/F06**  
Brandmeldetelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.047
150 x 150	AN 100.99.047
150 x 150	KN 150.99.047
200 x 200	K 160.99.048
200 x 200	AN 100.99.048
200 x 200	KN 150.99.048



**BGV A 8/F07**  
Mittel u. Geräte zur Brandbekämpfung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.045
150 x 150	AN 100.99.045
150 x 150	KN 150.99.045
200 x 200	K 160.99.046
200 x 200	AN 100.99.046
200 x 200	KN 150.99.046



**BGV A 8/F08**  
Brandmelder, manuell

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.049
150 x 150	AN 100.99.049
150 x 150	KN 150.99.049
200 x 200	K 160.99.050
200 x 200	AN 100.99.050
200 x 200	KN 150.99.050

Fahnschilder nach BGV A 8



**BGV A 8/F03**  
Löschschlauch

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.051
150 x 150	AN 100.99.051
150 x 150	KN 150.99.051
200 x 200	K 160.99.052
200 x 200	AN 100.99.052
200 x 200	KN 150.99.052



**BGV A 8/F04**  
Leiter

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.053
150 x 150	AN 100.99.053
150 x 150	KN 150.99.053
200 x 200	K 160.99.054
200 x 200	AN 100.99.054
200 x 200	KN 150.99.054



**BGV A 8/F06**  
Brandmeldetelefon

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.057
150 x 150	AN 100.99.057
150 x 150	KN 150.99.057
200 x 200	K 160.99.058
200 x 200	AN 100.99.058
200 x 200	KN 150.99.058



**BGV A 8/F07**  
Mittel u. Geräte zur Brandbekämpfung

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.055
150 x 150	AN 100.99.055
150 x 150	KN 150.99.055
200 x 200	K 160.99.056
200 x 200	AN 100.99.056
200 x 200	KN 150.99.056



**BGV A 8/F05**  
Feuerlöscher

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
150 x 150	K 160.99.001	16
150 x 150	AN 100.99.001	71
150 x 150	KN 150.99.001	74
200 x 200	K 160.99.002	19
200 x 200	AN 100.99.002	87
200 x 200	KN 150.99.002	90
300 x 300	AN 100.99.010	112
300 x 300	KN 150.99.010	110



**BGV A 8/F08**  
Brandmelder, manuell

B x H/mm	Artikel-Nr.
150 x 150	K 160.99.059
150 x 150	AN 100.99.059
150 x 150	KN 150.99.059
200 x 200	K 160.99.060
200 x 200	AN 100.99.060
200 x 200	KN 150.99.060

Preise



B x H/mm	Material	PG
150 x 150	K	33
150 x 150	AN	71
150 x 150	KN	74
200 x 200	K	36
200 x 200	AN	87
200 x 200	KN	90



**BMZ**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
210 x 74	F 170.02.020	28
297 x 105	A 140.02.021	58
297 x 105	F 170.02.021	21
297 x 105	FR 190.02.021	64
297 x 105	K 160.02.021	26
297 x 105	AN 100.02.021	77
297 x 105	FN 180.02.021	71
297 x 105	KN 150.02.021	77
420 x 148	F 170.02.095	47
420 x 148	FR 190.02.095	74
420 x 148	K 160.02.095	58

**BMZ →**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.022
297 x 105	FR 190.02.022
297 x 105	K 160.02.022
297 x 105	AN 100.02.022
297 x 105	FN 180.02.022
297 x 105	KN 150.02.022

**← BMZ**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.023
297 x 105	FR 190.02.023
297 x 105	K 160.02.023
297 x 105	AN 100.02.023
297 x 105	FN 180.02.023
297 x 105	KN 150.02.023

**→**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.030
297 x 105	F 170.02.030
297 x 105	FR 190.02.030
297 x 105	K 160.02.030
297 x 105	AN —
297 x 105	FN 180.02.030
297 x 105	KN 150.02.030

**SPZ**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.026
297 x 105	F 170.02.026
297 x 105	FR 190.02.026
297 x 105	K 160.02.026
297 x 105	AN 100.02.026
297 x 105	FN 180.02.026
297 x 105	KN 150.02.026

**SPZ →**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.027
297 x 105	FR 190.02.027
297 x 105	K 160.02.027
297 x 105	AN 100.02.027
297 x 105	FN 180.02.027
297 x 105	KN 150.02.027

**← SPZ**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.028
297 x 105	FR 190.02.028
297 x 105	K 160.02.028
297 x 105	AN 100.02.028
297 x 105	FN 180.02.028
297 x 105	KN 150.02.028



**Brandmeldezentrale**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.024
297 x 105	F 170.02.024
297 x 105	FR 190.02.024
297 x 105	K 160.02.024
297 x 105	AN —
297 x 105	FN 180.02.024
297 x 105	KN 150.02.024

**Preise**

B x H/mm	Material	PG
210 x 74	F	28
210 x 74	KF*	107
210 x 74	FN	37
297 x 105	A	58
297 x 105	F	21
297 x 105	FR	64
297 x 105	K	26
297 x 105	AN	77
297 x 105	FN	71
297 x 105	KN	77

\*doppelseitig

**Brandschutztür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o.ä. verboten!

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.150
210 x 74	KF* 155.02.150
210 x 74	FN 180.02.040
297 x 105	F 170.02.036
297 x 105	FR 190.02.036
297 x 105	K 160.02.036
297 x 105	FN 180.02.041
297 x 105	KN 150.02.041

**Brandschutztür**  
schließt bei Rauch automatisch

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.172
210 x 74	KF* 155.02.172
210 x 74	FN —
297 x 105	F 170.02.035
297 x 105	FR 190.02.035
297 x 105	K 160.02.035
297 x 105	FN —
297 x 105	FN —

**Feuerschutztür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o.ä. verboten!

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.157
210 x 74	KF* 155.02.157
210 x 74	FN 180.02.043
297 x 105	F 170.02.158
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.158
297 x 105	FN 180.02.044
297 x 105	KN 150.02.044

**Brandschutztür**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.170
210 x 74	KF* 155.02.170
210 x 74	—
297 x 105	F 170.02.033
297 x 105	FR 190.02.033
297 x 105	K 160.02.033
297 x 105	FN 180.02.033
297 x 105	KN 150.02.033

**Brandschutztür**  
stets geschlossen halten

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.171
210 x 74	KF* 155.02.171
210 x 74	—
297 x 105	F 170.02.034
297 x 105	FR 190.02.034
297 x 105	K 160.02.034
297 x 105	FN 180.02.034
297 x 105	KN 150.02.034

**Rauchschtür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o.ä. verboten!

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.160
210 x 74	KF* 155.02.160
210 x 74	FN 180.02.046
297 x 105	F 170.02.161
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.161
297 x 105	FN 180.02.047
297 x 105	KN 150.02.047

\*doppelseitig



**RWA**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.121
297 x 105	F 170.02.121
297 x 105	K 160.02.121

**Rauchklappe**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.051
297 x 105	K 160.02.051

**Feuerwehraufzug**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	F 170.02.059
297 x 105	FR 190.02.059
297 x 105	K 160.02.059

**Feuerlöschgerät**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.041
297 x 105	F 170.02.039
297 x 105	K 160.02.039

**Im Brandfall  
nicht benutzen**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	—
297 x 105	F 170.02.058
297 x 105	FR 190.02.058
297 x 105	K 160.02.058

**Rauchschtür**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	—
297 x 105	F 170.02.163
297 x 105	—
297 x 105	K 160.02.163

**Rauchabzug**Zu  
↑  
Auf

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.050
297 x 105	FR 190.02.050
297 x 105	K 160.02.050

**Im Brandfall**  
Aufzüge nicht benutzen  
Ersttückungsgefahr

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.073
297 x 105	F 170.02.090
297 x 105	K 160.02.078

**Im Brandfall Aufzug nicht  
benutzen - Stromausfall**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.068
297 x 105	F 170.02.069
297 x 105	K 160.02.069

**Feuerlöschanlage**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.037
297 x 105	FR 190.02.037
297 x 105	K 160.02.037

**Notleiter**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.120
297 x 105	F 170.02.120
297 x 105	—
297 x 105	K 160.02.120

**Feuerlöschdecke**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.042
297 x 105	F 170.02.042
297 x 105	FR 190.02.042
297 x 105	K 160.02.042

**Feuerschieber**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.047
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.047

**Preise**

B x H/mm	Material	PG
210 x 74	A	48
210 x 74	F	35
297 x 105	A	58
297 x 105	F	21
297 x 105	FR	64
297 x 105	K	26
420 x 148	A	88

**Hauptabsperrschieber**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	F 170.02.048
297 x 105	FR 190.02.048
297 x 105	K 160.02.048

**Feuerlöscher**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.040
297 x 105	F 170.02.038
297 x 105	K 160.02.038

**Feuerlöscher  
für elektrische Brände**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.041
297 x 105	K 160.02.041

**Feuerlöscher  
für alle Brände**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.040
297 x 105	K 160.02.040

**Feuermeldestelle**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.025
297 x 105	FR 190.02.025
297 x 105	K 160.02.025

**Gefahrengruppe I**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	A 140.02.100
297 x 105	F 170.02.122
297 x 105	K 160.02.122
420 x 148	A 140.02.101

**Gefahrengruppe II**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	A —
297 x 105	F 170.02.123
297 x 105	K 160.02.123
420 x 148	A —

**Gefahrengruppe III**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	A —
297 x 105	F 170.02.124
297 x 105	K 160.02.124
420 x 148	A —



**Steigleitung, nass**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F —
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.055
297 x 105	FR 190.02.055
297 x 105	K 160.02.055

**Steigleitung, trocken**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.166
297 x 105	A 140.02.053
297 x 105	F 170.02.053
297 x 105	FR 190.02.053
297 x 105	K 160.02.053

**Steigleitung, trocken für Feuerwehr**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F 170.02.165
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.054
297 x 105	FR 190.02.054
297 x 105	K 160.02.054

**Einspeisung Steigleitung**

B x H/mm	Artikel-Nr.
210 x 74	F —
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.056
297 x 105	FR 190.02.056
297 x 105	K 160.02.056

**Steigleitung**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.052
297 x 105	F 170.02.052
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.052

**Hydrant**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.043
297 x 105	F 170.02.043
297 x 105	FR 190.02.043
297 x 105	K 160.02.043

**Saugstelle**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.046
297 x 105	F 170.02.046
297 x 105	FR 190.02.046
297 x 105	K 160.02.046

**Preise**



B x H/mm	Material	PG
210 x 74	F	28
297 x 105	A	58
297 x 105	F	21
297 x 105	FR	64
297 x 105	K	26

**Löschwasser**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.045
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.045

**Löschwasser Entnahmestelle**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A 140.02.066
297 x 105	F 170.02.066
297 x 105	FR 190.02.066
297 x 105	K 160.02.066

**Wasser kommt nach max. 60 Sekunden**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.110
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.110

**Nicht mit Wasser löschen**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.057
297 x 105	FR 190.02.057
297 x 105	K 160.02.057

**Sprinklerzentrale**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.029
297 x 105	FR 190.02.029
297 x 105	K 160.02.029

**FSD**

B x H/mm	Artikel-Nr.
297 x 105	A —
297 x 105	F 170.02.155
297 x 105	FR —
297 x 105	K 160.02.155

**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
148 x 52	F 170.02.032	6
210 x 74	F 170.02.031	13
210 x 74	FN 180.02.031	37
297 x 105	A 140.02.032	58
297 x 105	F 170.02.060	21
297 x 105	FR 190.02.032	63
297 x 105	K 160.02.032	26
297 x 105	AN 100.02.032	77
297 x 105	FN 180.02.032	71
297 x 105	KN 150.02.032	77

**Löschwassereinspeisung**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
297 x 105	A 140.02.044	58
297 x 105	F 170.02.044	21
297 x 105	FR 190.02.044	64
297 x 105	K 160.02.044	26
420 x 148	A 140.02.019	113
420 x 148	F 170.02.097	47
420 x 148	K 160.02.097	58

**Fettbrände nicht mit Wasser löschen**

B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
297 x 105	AN100.02.091	77
297 x 105	FN 180.02.091	71
297 x 105	KN 150.02.095	77



	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
<b>Feuermelder</b>	297 x 105	FN 180.02.064	71
	297 x 105	KN 150.02.064	77

	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
<b>Feuermeldezentrale</b>	297 x 105	AN 100.02.025	77
	297 x 105	FN 180.02.025	71
	297 x 105	KN 150.02.025	77

	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
<b>Anfahrtszone für Feuerwehr</b>	594 x 210	A 140.02.061	126

	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
<b>Feuerwehrezufahrt</b>	297 x 105	A 140.02.063	58
	297 x 105	F 170.02.063	21
	297 x 105	K 160.02.063	26
	594 x 210	A 140.02.062	119

### Materialbeschreibung

- A 140 = Aluminium, geprägt
- A 110 = Aluminium
- AR = Aluminium, reflektierend
- F = PVC-Folie, selbstklebend
- FR = PVC-Folie, selbstklebend, reflektierend
- K = Hart PVC



**Feuerwehrezufahrt** ↑  
Haltverbot nach StVO

Sie haben Ihr gewünschtes Schild nicht gefunden?

Wir bieten Ihnen Möglichkeiten Ihr **individuelles Schild** selbst zu gestalten!

	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
<b>Feuerwehrezufahrt</b> Haltverbot nach StVO	594 x 210	A 140.02.065	126

Raum für Amtssiegel

	B x H/mm	Artikel-Nr.	PG
<b>Feuerwehr-Noteinfahrt</b>	594 x 210	AR 120.02.060	127



## ISO 7010

Sicherheitskennzeichnungen müssen international leicht verständlich und einheitlich einsetzbar sein. Die ISO Norm 7010 regelt international das gleichbleibende Aussehen von Sicherheitsbeschilderungen und Sicherheitskennzeichnungen.



**ISO 7010/W005**  
Warnung vor nicht ionisierender, elektrischer Strahlung

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.234
200	F 170.04.235
200	K 160.04.235



**ISO 7010/W006**  
Warnung vor magnetischem Feld

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.237
200	F 170.04.238
200	K 160.04.238



**ISO 7010/W008**  
Warnung vor Absturzgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.243
200	F 170.04.244
200	K 160.04.244



**ISO 7010/W011**  
Warnung vor Rutschgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.282
200	F 170.04.283
200	K 160.04.283



**ISO 7010/W007**  
Warnung vor Stolpergefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.240
200	F 170.04.241
200	K 160.04.241



**ISO 7010/W010**  
Warnung vor Kälte

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.249
200	F 170.04.250
200	K 160.04.250



**ISO 7010/W014**  
Warnung vor Flurförderzeugen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.219
200	F 170.04.220
200	K 160.04.220

### Materialbeschreibung

- A = Aluminium, geprägt
- B = Bogenware (PVC-Folie, selbstklebend)
- F = PVC-Folie, selbstklebend
- K = Hart-PVC
- R = Rollenware (PVC-Folie, selbstklebend)





**ISO 7010/W013**  
Warnung vor dem Wachhund

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.335
200	F 170.04.336
200	K 160.04.336



**ISO 7010/W015**  
Warnung vor schwebender Last

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.216
200	F 170.04.217
200	K 160.04.217



**ISO 7010/W016**  
Warnung vor giftigen Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.207
200	F 170.04.208
200	K 160.04.208



**ISO 7010/W017**  
Warnung vor heißer Oberfläche

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.276
200	F 170.04.277
200	K 160.04.277



**ISO 7010/W019**  
Warnung vor Quetschgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.267
200	F 170.04.268
200	K 160.04.268



**ISO 7010/W020**  
Warnung vor Kopfverletzung

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.125
200	F 170.04.126
200	K 160.04.126



**ISO 7010/W021**  
Warnung vor feuergefährlichen Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.201
200	F 170.04.202
200	K 160.04.202



**ISO 7010/W022**  
Warnung vor spitzem Gegenstand

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.340
200	F 170.04.341
200	K 160.04.341



**ISO 7010/W023**  
Warnung vor ätzenden Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.210
200	F 170.04.211
200	K 160.04.211

Preise



SL*/mm	Material	PG
100	F	7
200	F	13
200	K	21

SL\* = Seitenlänge



**ISO 7010/W024**  
Warnung vor Handverletzungen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.279
200	F 170.04.280
200	K 160.04.280



**ISO 7010/W025**  
Warnung vor gegenläufigen Rollen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.303
200	F 170.04.304
200	K 160.04.304



**ISO 7010/W028**  
Warnung vor brandfördernden Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.231
200	F 170.04.232
200	K 160.04.232



**ISO 7010/W029**  
Warnung vor Gasflaschen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.300
200	F 170.04.301
200	K 160.04.301



## BGV A 8

Die BGV A 8 regelt die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz. Sie umfasst unter anderem die Bereiche Gefahrensymbole, Verbots- und Gebotszeichen, Vorschriften über die Kennzeichnung von Fluchtwegen, sowie Erste-Hilfe-Einrichtungen.



**BGV A 8/W000**  
Warnung vor einer Gefahrenstelle \*



**BGV A 8/W001**  
Warnung vor feuergefährlichen Stoffen



**BGV A 8/W002**  
Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen

Wir liefern Warnzeichen auch als Bogen- und Rollenware mit mehreren Zeichen pro Rolle oder Bogen aus selbstklebender PVC-Folie.

Die Preise gelten jeweils für Bogen bzw. Rolle.

**Bogen**

- 15 mm SL = 114 St./Bogen
- 25 mm SL = 44 St./Bogen
- 50 mm SL = 10 St./Bogen

**Rolle**

- 12,5 mm SL = 500 St./Rolle
- 25 mm SL = 500 St./Rolle
- 50 mm SL = 500 St./Rolle

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.019
25	B 171.04.020
50	B 171.04.021
100	A 140.04.025
100	F 170.04.025
200	A 140.04.026
200	F 170.04.026
200	K 160.04.026
300	K 160.04.027
315	A 140.04.027
400	A —

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.001
25	B 171.04.002
50	B 171.04.003
100	A 140.04.001
100	F 170.04.001
200	A 140.04.002
200	F 170.04.002
200	K 160.04.002
300	K 160.04.003
315	A —
400	A 140.04.003

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.004
25	B 171.04.005
50	B 171.04.006
100	A 140.04.004
100	F 170.04.004
200	A 140.04.005
200	F 170.04.005
200	K 160.04.005
300	K 160.04.006
315	A 140.04.006
400	A —

\*Dieses Zeichen ist erforderlichenfalls in Verbindung mit einem Zusatzzeichen zu verwenden, das Aussagen über die Gefahr macht.



**BGV A 8/W003**  
Warnung vor giftigen Stoffen



**BGV A 8/W004**  
Warnung vor ätzenden Stoffen



**BGV A 8/W005**  
Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierenden Strahlen



**BGV A 8/W011**  
Warnung vor brandfördernden Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.007
25	B 171.04.008
50	B 171.04.009
100	A 140.04.007
100	F 170.04.007
200	A 140.04.008
200	F 170.04.008
200	K 160.04.008
300	K 160.04.009
315	A 140.04.009
400	A —

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.010
25	B 171.04.011
50	B 171.04.012
100	A 140.04.010
100	F 170.04.010
200	A 140.04.011
200	F 170.04.011
200	K 160.04.011
300	K 160.04.012
315	A 140.04.012
400	A —

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.013
25	B 171.04.014
50	B 171.04.015
100	A 140.04.013
100	F 170.04.013
200	A 140.04.014
200	F 170.04.014
200	K 160.04.014
300	K 160.04.015
315	A 140.04.015
400	A —

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.025
25	B 171.04.026
50	B 171.04.027
100	A —
100	F 170.04.031
200	A —
200	F 170.04.032
200	K 160.04.032
300	K —
315	A —
400	A 140.04.033

<sup>1</sup>Warnzeichen: Qualität nach BGV A 8, DIN 4844:2005-05





**BGV A 8/W012**  
Warnung vor nicht  
ionisierender,  
elektromagnetischer  
Strahlung

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.028
25	B 171.04.029
50	B 171.04.030
100	A 140.04.034
100	F 170.04.034
200	A 140.04.035
200	F 170.04.035
200	K 160.04.035
300	K —
315	A —
400	A 140.04.036



**BGV A 8/W013**  
Warnung vor  
magnetischem Feld

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.031
25	B 171.04.032
50	B 171.04.033
100	A —
100	F 170.04.037
200	A 140.04.038
200	F 170.04.038
200	K 160.04.038
300	K —
315	A —
400	A 140.04.039



**BGV A 8/W017**  
Warnung vor Kälte

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.037
25	B 171.04.038
50	B 171.04.039
100	A —
100	F 170.04.049
200	A 140.04.050
200	F 170.04.050
200	K 160.04.050
300	K —
315	A —
400	A —



**BGV A 8/W018**  
Warnung vor  
gesundheits-  
schädlichen oder  
reizenden Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.040
25	B 171.04.041
50	B 171.04.042
100	A —
100	F 170.04.052
200	A 140.04.053
200	F 170.04.053
200	K 160.04.053
300	K —
315	A —
400	A —



**BGV A 8/W022**  
Warnung vor  
Fräswelle

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.046
25	B 171.04.047
50	B 171.04.048
100	A —
100	F 170.04.064
200	A —
200	F 170.04.065
200	K 160.04.065
300	K —
315	A —
400	A 140.04.066



**BGV A 8/W025**  
Warnung vor  
automatischem  
Anlauf

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.049
25	B 171.04.050
50	B 171.04.051
100	A —
100	F 170.04.073
200	A 140.04.074
200	F 170.04.074
200	K 160.04.074
300	K 160.04.075
315	A —
400	A —



**BGV A 8/W026**  
Warnung vor  
heißer Oberfläche

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.052
25	B 171.04.053
50	B 171.04.054
100	A 140.04.076
100	F 170.04.076
200	A 140.04.077
200	F 170.04.077
200	K 160.04.077
300	K —
315	A —
400	A —



**BGV A 8/W027**  
Warnung vor  
Handverletzungen

SL/mm	Artikel-Nr.
15	B 171.04.055
25	B 171.04.056
50	B 171.04.057
100	A —
100	F 170.04.079
200	A 140.04.080
200	F 170.04.080
200	K 160.04.080
300	K —
315	A —
400	A —

## Preise



SL/mm	Material	PG
15	B	83
25	B	59
50	B	38
SL/mm	Material	PG
100	A	28
100	F	7
200	A	58
200	F	13
200	K	21
300	K	50
315	A	103
400	A	117





**BGV A 8/W008**  
Warnung vor gefährlicher, elektrischer Spannung

SL/mm	Artikel-Nr.
12,5	R 172.04.016
15	B 171.04.016
25	B 171.04.017
25	R 172.04.017
50	B 171.04.018
50	R 172.04.018
100	A 140.04.022
100	F 170.04.022
100	R 172.04.019
200	A 140.04.023
200	F 170.04.023
200	K 160.04.023
300	K 160.04.024
315	A 140.04.024
400	A —



**BGV A 8/W010**  
Warnung vor Laserstrahl

SL/mm	Artikel-Nr.
12,5	R 172.04.022
15	B 171.04.022
25	B 171.04.023
25	R 172.04.023
50	B 171.04.024
50	R 172.04.024
100	A 140.04.028
100	F 170.04.028
100	R —
200	A 140.04.029
200	F 170.04.029
200	K 160.04.029
300	K 160.04.030
315	A —
400	A 140.04.096



**BGV A 8/W016**  
Warnung vor Biogefährdung

SL/mm	Artikel-Nr.
12,5	R 172.04.034
15	B 171.04.034
25	B 171.04.035
25	R 172.04.035
50	B 171.04.036
50	R 172.04.036
100	A 140.04.046
100	F 170.04.046
100	R —
200	A 140.04.047
200	F 170.04.047
200	K 160.04.047
300	K —
315	A —
400	A —



**BGV A 8/W020**  
Warnung vor Gefahren durch Batterien

SL/mm	Artikel-Nr.
12,5	R 172.04.043
15	B 171.04.043
25	B 171.04.044
25	R 172.04.044
50	B 171.04.045
50	R 172.04.045
100	A 140.04.058
100	F 170.04.058
100	R —
200	A 140.04.059
200	F 170.04.059
200	K 160.04.059
300	K 160.04.060
315	A 140.04.060
400	A —



**BGV A 8/W006**  
Warnung vor schwebender Last

SL/mm	Artikel-Nr.
100	A 140.04.016
100	F 170.04.016
200	A 140.04.017
200	F 170.04.017
200	K 160.04.017
300	K 160.04.018
315	A 140.04.018
400	A —



**BGV A 8/W007**  
Warnung vor Flurförderzeugen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	A 140.04.019
100	F 170.04.019
200	A 140.04.020
200	F 170.04.020
200	K 160.04.020
300	K 160.04.021
315	A 140.04.021
400	A —



**BGV A 8/W019**  
Warnung vor Gasflaschen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F 170.04.055
200	A 140.04.056
200	F 170.04.056
200	K 160.04.056
300	K 160.04.057
315	A —
400	A 140.04.057



**BGV A 8/W028**  
Warnung vor Rutschgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	A 140.04.082
100	F 170.04.082
200	A 140.04.083
200	F 170.04.083
200	K 160.04.083
300	K 160.04.084
315	A 140.04.084
400	A —



## Preise

SL/mm	Material	PG
15	B	83
25	B	59
50	B	38
SL/mm	Material	PG
12,5	R	137
25	R	137
50	R	145
100	R	153
SL/mm	Material	PG
100	A	28
100	F	7
200	A	58
200	F	13
200	K	21
300	K	50
315	A	103
400	A	117



**BGV A 8/W009**  
Warnung vor optischer Strahlung

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.098
200	F 170.04.099
200	K 160.04.099
300	K 160.04.100



**WBPO4**  
Warnung vor heißen Stoffen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.04.095
200	K 160.04.095



**WBPO6**  
Warnung vor heißen Flüssigkeiten und Dämpfen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.120
200	F 170.04.121
200	K 160.04.121



**WBPO1**  
Warnung vor überschlagernder Spannung

SL/mm	Artikel-Nr.
100	K —
200	F 170.04.086
200	K 160.04.086
300	K 160.04.087



**WBPO5**  
Warnung vor rotierenden Walzen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.110
200	F 170.04.111
200	K 160.04.111
300	K —

<sup>1</sup>Warnzeichen: Qualität nach BGV A 8, DIN 4844:2005-05



**BGV A 8/W014**  
Warnung vor  
Stolpergefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.040
200	A 140.04.041
200	F 170.04.041
200	K 160.04.041
300	K —
400	A —



**BGV A 8/W021**  
Warnung vor  
explosionsfähiger  
Atmosphäre

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.061
200	A 140.04.062
200	F 170.04.062
200	K 160.04.062
300	K 160.04.063
400	A 140.04.063



**BGV A 8/W023**  
Warnung vor  
Quetschgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.067
200	A 140.04.068
200	F 170.04.068
200	K 160.04.068
300	K —
400	A 140.04.069



**BGV A 8/W024**  
Warnung vor  
Kippgefahr beim  
Walzen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.070
200	A 140.04.071
200	F 170.04.071
200	K 160.04.071
300	K —
400	A 140.04.072

Preise



**BGV A 8/W015**  
Warnung vor  
Absturzgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.043
200	A 140.04.044
200	F 170.04.044
200	K 160.04.044
300	K —
400	A —



**WBPO2**  
Warnung vor  
herabfallenden  
Gegenständen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	A 140.04.089
200	F 170.04.089
200	K 160.04.089
300	K 160.04.090
400	A 140.04.091



**WBPO3**  
Warnung vor  
laufender Maschine

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	A —
200	F 170.04.092
200	K 160.04.092
300	K —
400	A —



**BGV A 8/W029**  
Warnung vor  
Gefahren durch  
eine Förderanlage  
im Gleis

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.101
200	A 140.04.102
200	F 170.04.102
200	K 160.04.102
300	K 160.04.103
400	A —



**BGV A 8/W030**  
Warnung vor  
Einzugsgefahr

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.103
200	A 140.04.104
200	F 170.04.104
200	K 160.04.104
300	K 160.04.105
400	A —



**BGV A 8/W031**  
Warnung vor  
Engstellen

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	A 140.04.106
200	F 170.04.106
200	K 160.04.106
300	K —
400	A 140.04.107



**WBPO6**  
Warnung vor  
Fußverletzung

SL/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.04.130
200	A —
200	F —
200	K —
300	K —
400	A —



## ISO 7010

Sicherheitskennzeichnungen müssen international leicht verständlich und einheitlich einsetzbar sein. Die ISO Norm 7010 regelt international das gleichbleibende Aussehen von Sicherheitsbeschreibungen und Sicherheitskennzeichnungen.



ISO 7010/P002  
Rauchen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	B 171.08.201	45
50	B 171.08.202	34
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	F 170.08.201	3
200	F 170.08.202	16
200	K 160.08.202	18



ISO 7010/P004  
Für Fußgänger  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.209
200	F 170.08.210
200	K 160.08.210



ISO 7010/P005  
Kein Trinkwasser

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.215
200	F 170.08.216
200	K 160.08.216



ISO 7010/P012  
Keine schweren  
Lasten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.375
200	F 170.08.376
200	K 160.08.376



ISO 7010/P017  
Schieben verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.090
200	F 170.08.091
200	K 160.08.091



ISO 7010/P006  
Für Flurförderzeuge  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.345
200	F 170.08.221
200	K 160.08.221



ISO 7010/P010  
Berühren verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.223
200	F 170.08.224
200	K 160.08.224



ISO 7010/P007  
Verbot für  
Personen mit  
Herzschrittmacher

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.230
200	F 170.08.231
200	K 160.08.231

**Preise** 

Ø/mm	Material	PG
100	F	9
200	F	17
200	K	20





**ISO 7010/P018**  
Sitzen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.094
200	F 170.08.095
200	K 160.08.095



**ISO 7010/P019**  
Betreten verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.097
200	F 170.08.098
200	K 160.08.098



**ISO 7010/P020**  
Aufzug im Brandfall  
nicht benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.371
200	F 170.08.372
200	K 160.08.372



### Preise

Ø/mm	Material	PG
100	F	9
200	F	17
200	K	20



**ISO 7010/P022**  
Essen und Trinken  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.363
200	F 170.08.264
200	K 160.08.264



**ISO 7010/P023**  
Abstellen oder  
Lagern verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.361
200	F 170.08.262
200	K 160.08.262



**ISO 7010/P025**  
Unvollständiges  
Gerüst nicht  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.377
200	F 170.08.378
200	K 160.08.378



**ISO 7010/P026**  
Verbot, dieses Gerät  
in der Badewanne,  
Dusche o. über mit  
Wasser gefülltem  
Waschbecken zu  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.305
200	F 170.08.306
200	K 160.08.306



**ISO 7010/P027**  
Personen-  
beförderung  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.276
200	F 170.08.267
200	K 160.08.267



**ISO 7010/P029**  
Fotografieren  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.257
200	F 170.08.258
200	K 160.08.258



**ISO 7010/P031**  
Schalten verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.228
200	F 170.08.229
200	K 160.08.229



**ISO 7010/P015**  
Hineinfassen  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	—
200	F 170.08.303
200	K 160.08.303





## BGV A 8

Die BGV A 8 regelt die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz. Sie umfasst unter anderem die Bereiche Gefahrensymbole, Verbots- und Gebotszeichen, Vorschriften über die Kennzeichnung von Fluchtwegen, sowie Erste-Hilfe-Einrichtungen.

Wir liefern die Verbotszeichen als Bogen- und Rollenware mit mehreren Zeichen pro Rolle oder Bogen aus selbstklebender PVC-Folie.

**B:** Bogen 30 mm ø 15 St./Bg.  
50 mm ø 6 St./Bg.

**R:** Rolle 30 mm ø 500 St./Rl.



**BGV A 8/P006**  
Zutritt für Unbefugte  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
50	B 171.08.009	34
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.08.018	37
100	F 170.08.018	3
100	K 160.08.018	13
200	A 140.08.019	67
200	F 170.08.019	17
200	K 160.08.019	20
315	A 140.08.020	111
315	F 170.08.020	37
400	A 140.08.086	123
400	F 170.08.086	64



**BGV A 8/P011**  
Verbot für Personen  
mit Herzschrittmacher

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
50	B 171.08.016	34
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.08.030	37
100	F 170.08.030	9
100*	KF 155.08.030	74
200	A 140.08.031	67
200	F 170.08.031	17
200	K 160.08.031	20
400	A 140.08.032	123

\*Doppelseitig für Glastüren



**BGV A 8/P001**  
Rauchen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	B 171.08.001	45
50	B 171.08.002	34
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	R 172.08.001	152
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.08.001	37
100	F 170.08.001	3
100	K 160.08.001	13
100*	KF 155.08.001	75
200	A 140.08.002	67
200	F 170.08.002	16
200	K 160.08.002	18
200	FN 180.08.002	89
200	KN 150.08.002	97
315	A 140.08.003	111
315	F 170.08.110	37
400	F 170.08.004	64
400	K 160.08.004	105
400	FN 180.08.004	127
400	KN 150.08.004	130
600	F 170.08.003	121
600	K 160.08.003	129



\*Doppelseitig  
für Glastüren



**BGV A 8/P002**  
**ISO 7010/P003**  
Feuer, offenes Licht  
und Rauchen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	B 171.08.003	45
50	B 171.08.004	34
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	R 172.08.003	152
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.08.005	37
100	F 170.08.005	3
100	K 160.08.005	13
200	A 140.08.006	67
200	F 170.08.006	16
200	K 160.08.006	18
200	FN 180.08.006	89
200	KN 150.08.006	97
300	F 170.08.107	37
315	A 140.08.007	111
400	F 170.08.008	64
400	K 160.08.008	105
400	FN 180.08.007	127
400	KN 150.08.007	130
600	F 170.08.007	121
600	K 160.08.007	129

<sup>1</sup>Verbotszeichen: Qualität nach BGV A 8, DIN 4844:2005-05



**BGV A 8/P003**  
Für Fußgänger  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
30	R —
50	B —
100	A 140.08.009
100	F 170.08.009
200	A 140.08.010
200	F 170.08.010
200	K 160.08.010
315	A 140.08.011
400	A —



**BGV A 8/P004**  
**ISO 7010/P011**  
Mit Wasser löschen  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.08.005
30	R 172.08.005
50	B 171.08.006
100	A 140.08.012
100	F 170.08.012
200	A 140.08.013
200	F 170.08.013
200	K 160.08.013
315	A 140.08.014
400	A —



**BGV A 8/P005**  
Kein Trinkwasser

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.08.007
30	R 172.08.007
50	B 171.08.008
100	A 140.08.015
100	F 170.08.015
200	A 140.08.016
200	F 170.08.016
200	K 160.08.016
315	A —
400	A 140.08.084



**BGV A 8/P012**  
Abstellen oder  
Lagern verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
30	R —
50	B 171.08.020
100	A 140.08.061
100	F 170.08.161
200	A 140.08.062
200	F 170.08.062
200	K 160.08.062
315	A —
400	A 140.08.063



**Preise**

Ø/mm	Material	PG
30	B	45
50	B	34
Ø/mm	Material	PG
30	R	152
Ø/mm	Material	PG
100	A	37
100	F	9
100	K	13
200	A	67
200	F	17
200	K	20
315	A	111
400	A	123



**BGV A 8/P008**  
Berühren verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.08.010
30	R 172.08.010
50	B 171.08.011
100	A 140.08.023
100	F 170.08.023
100	K —
200	A 140.08.024
200	F 170.08.024
200	K 160.08.024



**BGV A 8/P009**  
Berühren verboten  
Gehäuse unter  
Spannung

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.08.012
30	R 172.08.012
50	B 171.08.013
100	A —
100	F 170.08.025
100	K —
200	A —
200	F 170.08.027
200	K 160.08.027



**BGV A 8/P010**  
Schalten verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.08.014
30	R 172.08.014
50	B 171.08.015
100	A —
100	F 170.08.028
100	K 160.08.028
200	A 140.08.029
200	F 170.08.029
200	K 160.08.029



**VBP23**  
Mit Hubwagen  
fahren verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.164
200	A —
200	F 170.08.065
200	K 160.08.065
400	A —



**BGV A 8/P016**  
**ISO 7010/P014**  
Verbot für Personen  
mit Implantaten  
aus Metall

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.035
200	A 140.08.036
200	F 170.08.036
200	K 160.08.036
400	A 140.08.037



**BGV A 8/P017**  
Mit Wasser spritzen  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.079
200	A —
200	F 170.08.068
200	K 160.08.068
400	A —



**BGV A 8/P008**  
**ISO 7010/P008**  
Mitführen von  
Metallteilen  
oder Uhren verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.044
200	A 140.08.045
200	F 170.08.045
200	K 160.08.045
400	A 140.08.046



**BGV A 8/P013**  
Personenbeförderung  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
200	A 140.08.067
200	F 170.08.067
200	K 160.08.067
400	A 140.08.080



**BGV A 8/P023**  
Hinter den  
Schwenkarm  
treten verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
200	A 140.08.100
200	F 170.08.100
200	K 160.08.100
400	A 140.08.101



**BGV A 8/P024**  
In die Schüttung  
greifen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
200	A 140.08.103
200	F 170.08.103
200	K 160.08.103
400	A 140.08.104



**VBP25**  
Durchsturzgefahr

Ø/mm	Artikel-Nr.
200	A 140.08.069
200	F 170.08.069
200	K 160.08.069
315	A 140.08.082





**BGV A 8/P015  
ISO 7010/P024**  
Betreten der Fläche  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B 171.08.018
100	F 170.08.162
200	F 170.08.063
200	K 160.08.063
315	F —



**VBP06**  
Handy benutzen  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B —
100	F 170.08.047
200	F 170.08.048
200	K 160.08.048
315	F 170.08.049



**VBP28**  
Maschine darf nur  
von einer Person  
bedient werden

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B —
100	F 170.08.150
200	F 170.08.151
200	K 160.08.151
315	F —



**VBP17**  
Fotografieren  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B —
100	F 170.08.057
200	F 170.08.058
200	K 160.08.058
400	A 140.08.059



**BGV A 8/P007**  
Für Flurförderzeuge  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.145
200	A 140.08.021
200	F 170.08.021
200	K 160.08.021
315	A 140.08.022



**BGV A 8/P014**  
Mitführen von  
Tieren verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.147
200	A 140.08.033
200	F 170.08.033
200	K 160.08.033
400	A 140.08.034



**BGV A 8/P019**  
Essen und Trinken  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.163
200	A 140.08.064
200	F 170.08.064
200	K 160.08.064
400	A 140.08.065



**VBP26**  
Mitfahren auf  
dem Gabelstapler  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.177
200	A 140.08.070
200	F 170.08.070
200	K 160.08.070
400	A 140.08.071

**BGV A 8/P022**  
Besteigen  
für Unbefugte  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
200	A 140.08.066
200	F 170.08.066
200	K 160.08.066
400	A 140.08.081



## Preise

Ø/mm	Material	PG
50	B	34
Ø/mm	Material	PG
100	A	37
100	F	9
200	A	67
200	F	17
200	K	20
315	A	111
315	F	37
400	A	123



**BGV A 8/P000  
ISO 7010/P001**  
Allgemeines  
Verbotssymbol, nur  
in Verbindung mit  
einem Zusatzzeichen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.08.042
200	K 160.08.042



**BGV A 8/P029**  
Bedienung mit  
langen Haaren  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.117
200	—
200	K 160.08.118



**VBP08**  
Hier kein Hundeklo

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.08.053
200	K 160.08.053



**VBP13**  
Schuhverbot

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.08.060
200	K 160.08.060



**VBP20**  
Inline-Skates  
verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.08.061
200	K 160.08.061



**VBP22**  
Eisverbot

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.08.056
200	K 160.08.056



Verbot für  
Wartungs- und  
Reparaturarbeiten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.180
200	F 170.08.181
200	K 160.08.181



Schutzhandschuhe  
benutzen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.182
200	F 170.08.183
200	K 160.08.183

<sup>1</sup>Verbotsszeichen: Qualität nach BGV A 8, DIN 4844:2005-05



**BGV A 8/P025**  
Verbot, dieses Gerät in der Badewanne, Dusche o. über mit Wasser gefülltem Waschbecken zu benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B —
100	F 170.08.105
200	K 160.08.106



**BGV A 8/P026**  
Hineinfassen verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B 171.08.019
100	F 170.08.108
200	K 160.08.109



**BGV A 8/P027**  
Bedienung mit Krawatte verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.111
200	K 160.08.112



**BGV A 8/P028**  
Bedienung mit Halskette verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.114
200	K 160.08.115



**BGV A 8/P018**  
**ISO 7010/P013**  
Mobilfunk verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	F 170.08.038	9
200	A 140.08.039	67
200	F 170.08.039	17
200	K 160.08.039	20
300	F 170.08.040	37
300	K 160.08.040	58



**BGV A 8/P021**  
Mitführen von magnetischen oder elektronischen Datenträgern verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
50	B 171.08.017	34

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	F 170.08.050	9
200	F 170.08.051	17
200	K 160.08.051	20



**BGV A 8/P030**  
Nicht abdecken

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.120
200	K 160.08.121



**BGV A 8/P031**  
Nicht in Wohngebieten verwenden

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.123
200	K 160.08.124



**BGV A 8/P036**  
Nicht zulässig für Seitenschleifen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.138
200	K 160.08.139



**BGV A 8/P037**  
Nicht zulässig für Nassschleifen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.141
200	K 160.08.142



**BGV A 8/P032**  
Knoten verboten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.126
200	K 160.08.127



**BGV A 8/P033**  
Keine Nadeln einstechen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.129
200	K 160.08.130



**VBP27**  
Nicht unsachgemäß entsorgen

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
200	F 170.08.073	54
200	K 160.08.073	56



**BGV A 8/P034**  
Nicht falten oder zusammenschieben

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.132
200	K 160.08.133



**BGV A 8/P035**  
Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.08.135
200	K 160.08.136

**Preise**



Ø/mm	Material	PG
50	B	34
Ø/mm	Material	PG
100	F	11
200	K	22

Wir liefern die Verbotsschilder als Bogen- und Rollenware mit mehreren Zeichen pro Rolle oder Bogen aus selbstklebender PVC-Folie.

**B:** Bogen 30 mm Ø 15 St./Bg.  
50 mm Ø 6 St./Bg.

**R:** Rolle 30 mm Ø 500 St./RL.

**Warnzeichen**  
ab Seite 28





## ISO 7010

Sicherheitskennzeichnungen müssen international leicht verständlich und einheitlich einsetzbar sein. Die ISO Norm 7010 regelt international das gleichbleibende Aussehen von Sicherheitsbeschilderungen und Sicherheitskennzeichnungen.



**ISO 7010/M003**  
Gehörschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.205
50	B 171.06.206
100	F 170.06.207
200	F 170.06.208
200	K 160.06.208
300	F —
300	K 160.06.209



**ISO 7010/M004**  
Augenschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.201
50	B 171.06.202
100	F 170.06.201
200	F 170.06.202
200	K 160.06.202
300	F 170.06.203
300	K 160.06.203



**ISO 7010/M008**  
Fußschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.209
50	B —
100	F 170.06.213
200	F 170.06.214
200	K 160.06.214
300	F —
300	K 160.06.215



**ISO 7010/M009**  
Handschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.210
50	B 171.06.211
100	F 170.06.216
200	F 170.06.217
200	K 160.06.217
300	F —
300	K —



**ISO 7010/M010**  
Schutzkleidung  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.212
50	B 171.06.213
100	F 170.06.219
200	F 170.06.220
200	K 160.06.220
300	F —
300	K —



**ISO 7010/M013**  
Gesichtsschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
50	B 171.06.214
100	F 170.06.222
200	F 170.06.223
200	K 160.06.223
300	F —
300	K —



**ISO 7010/M014**  
Kopfschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.203
50	B 171.06.204
100	F 170.06.204
200	F 170.06.205
200	K 160.06.205
300	F —
300	K 160.06.206



**ISO 7010/M017**  
Atemschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.207
50	B 171.06.208
100	F 170.06.210
200	F 170.06.211
200	K 160.06.211
300	F —
300	K 160.06.212



**ISO 7010/M002**  
Gebrauchsanweisung beachten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.310
200	F 170.06.311
200	K 160.06.311



**ISO 7010/M011**  
Hände waschen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.329
200	F 170.06.330
200	K 160.06.330



**ISO 7010/M012**  
Handlauf benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.365
200	F 170.06.366
200	K 160.06.366



**ISO 7010/M015**  
Warnweste benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.369
200	F 170.06.370
200	K 160.06.370



**ISO 7010/M016**  
Leichten Atemschutz benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.360
200	F 170.06.261
200	K 160.06.261



**ISO 7010/M019**  
Schweißmaske benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.372
200	F 170.06.373
200	K 160.06.373



**ISO 7010/M018**  
Auffanggurt anlegen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.224
200	F 170.06.226
200	K 160.06.226



**ISO 7010/M020**  
Sicherheitsgurt benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.274
200	F 170.06.278
200	K 160.06.278



**ISO 7010/M021**  
Vor Arbeiten freischalten

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B 171.06.218
200	F 170.06.238
200	K 160.06.238



**ISO 7010/M022**  
Hautschutzmittel benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.375
200	F 170.06.376
200	K 160.06.376



**ISO 7010/M023**  
Übergang benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.235
200	K 160.06.235



**ISO 7010/M024**  
Gehweg benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.228
200	F 170.06.229
200	K 160.06.229



**ISO 7010/M006**  
Vor dem Öffnen Netzstecker ziehen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.215
50	B 171.06.216
200	F 170.06.279
200	K 160.06.279



**ISO 7010/M026**  
Schutzschürze tragen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.340
200	F 170.06.341
200	K 160.06.341



**Preise**

Ø/mm	Material	PG
30	B	45
50	B	33
Ø/mm	Material	PG
100	F	11
200	F	22
200	K	24
300	F	32
300	K	41

Wir liefern Gebotszeichen auch als Bogenware mit mehreren Zeichen pro Bogen aus selbstklebender PVC-Folie.

Die Preise gelten jeweils für einen Bogen.

**B:** Bogen 30 mm Ø 15 St./Bg.  
50 mm Ø 6 St./Bg.



## BGV A 8

Die BGV A 8 regelt die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz. Sie umfasst unter anderem die Bereiche Gefahrensymbole, Verbots- und Gebotszeichen, Vorschriften über die Kennzeichnung von Fluchtwegen, sowie Erste-Hilfe-Einrichtungen.



**BGV A 8/M014**  
Vor Arbeiten  
freischalten

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.017
50	B 171.06.018
100	F —
200	A 140.06.038
200	F 170.06.038
200	K 160.06.038



**GBP 05**  
Schutzhaube  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
50	B 171.06.024
100	F 170.06.051
200	A 140.06.052
200	F 170.06.052
200	K 160.06.052



**BGV A 8/M007**  
Schutzkleidung  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.012
50	B 171.06.013
100	A —
100	F 170.06.019
200	A 140.06.020
200	F 170.06.020
200	K 160.06.020



**BGV A 8/M008**  
Gesichtsschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
50	B 171.06.014
100	A —
100	F 170.06.022
200	A 140.06.023
200	F 170.06.023
200	K 160.06.023



**BGV A 8/M013**  
Vor dem Öffnen  
Netzstecker ziehen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.015
50	B 171.06.016
100	A 140.06.083
100	F —
200	A —
200	F 170.06.079
200	K 160.06.079



**GBP 06**  
Kopfhaube  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
50	B 171.06.025
100	F —
200	A —
200	F 170.06.055
200	K 160.06.055



### Preise

Ø/mm	Material	PG
30	B	45
50	B	33
Ø/mm	Material	PG
100	A	28
100	F	11
200	A	58
200	F	22
200	K	24
400	A	119

Wir liefern Gebotszeichen auch als Bogenware mit mehreren Zeichen pro Bogen aus selbstklebender PVC-Folie.

Die Preise gelten jeweils für einen Bogen.

**B:** Bogen 30 mm ø 15 St./Bg.  
50 mm ø 6 St./Bg.

<sup>1</sup>Gebotszeichen: Qualität nach BGV A 8, DIN 4844:2005-05







**BGV A 8/M000**  
Allgemeines Gebotszeichen, nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B —
100	A —
100	F 170.06.031
200	A —
200	F 170.06.032
200	K 160.06.032
400	A —



**BGV A 8/M010**  
Für Fußgänger

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B —
100	A —
100	F 170.06.028
200	A 140.06.029
200	F 170.06.029
200	K 160.06.029
400	A 140.06.030



**BGV A 8/M011**  
Sicherheitsgurt benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
50	B 171.06.030
100	A 140.06.077
100	F 170.06.074
200	A —
200	F 170.06.078
200	K 160.06.078
400	A —



**Preise**

Ø/mm	Material	PG
30	B	45
50	B	33
Ø/mm	Material	PG
100	A	28
100	F	11
200	A	58
200	F	22
200	K	24
400	A	119



**GBP 08**  
Augen-, Gehör- und Kopfschutz benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F 170.06.098
200	A —
200	F 170.06.099
200	K 160.06.099
400	A 140.06.100



**GBP 09**  
Handschuhe mit Pulsschutz benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A 140.06.058
100	F 170.06.058
200	A 140.06.059
200	F 170.06.059
200	K 160.06.059
400	A —



**GBP 15**  
Für Rollstuhlfahrer

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F 170.06.064
200	A —
200	F 170.06.065
200	K 160.06.065
400	A 140.06.066



**BGV A 8/M012**  
Übergang benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F —
200	A 140.06.035
200	F 170.06.035
200	K 160.06.035
400	A —



**GBP 11**  
Leichten Atemschutz benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F 170.06.160
200	A 140.06.061
200	F 170.06.061
200	K 160.06.061
400	A —



**GBP 17**  
Druckgasflasche

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F —
200	A —
200	F 170.06.069
200	K 160.06.069
400	A —



**GBP 24**  
Leitfähiges Schuhwerk tragen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A 140.06.101
100	F —
200	A —
200	F 170.06.102
200	K 160.06.102
400	A —



**GBP 25**  
Bitte öfter die Hände waschen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	A —
100	F 170.06.129
200	A 140.06.130
200	F 170.06.130
200	K 160.06.130
400	A —





**BGV A 8/M009**  
Auffanggurt anlegen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.024
200	F 170.06.026
200	K 160.06.026



**BGV A 8/M015**  
Rettungsweste anlegen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.081
200	F 170.06.080
200	K 160.06.080



**BGV A 8/M016**  
Schneidwerk ölen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.104
200	F 170.06.105
200	K 160.06.105



**BGV A 8/M017**  
Hupen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.107
200	F 170.06.108
200	K 160.06.108

## Preise



Ø/mm	Material	PG
100	F	11
200	F	22
200	K	24



**BGV A 8/M018**  
Gebrauchsanweisung beachten

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.110
200	F 170.06.111
200	K 160.06.111



**BGV A 8/M019**  
Sperren

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.113
200	F 170.06.114
200	K 160.06.114



**BGV A 8/M020**  
Augenschutz für Patienten tragen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.116
200	F 170.06.117
200	K 160.06.117



**GBP 07**  
Sicherheitsschuhe benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.056
200	F 170.06.057
200	K 160.06.057



**GBP 12**  
Schweres Atemschutzgerät benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.063
200	K 160.06.063



**GBP 16**  
Sicherheitsgurt anlegen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.067
200	K 160.06.067



**GBP 18**  
Druckgasflasche durch Kette sichern

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.070
200	F 170.06.071
200	K 160.06.071



**GBP 20**  
Lastenaufzug

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.073
200	K 160.06.073



**GBP 22**  
Rauchen innerhalb des begrenzten Raumes gestattet

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.077
200	K 160.06.077



**GBP 23**  
Trinkwasser

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.075
200	K 160.06.075



**GBP 26**  
Maulkorb-Zwang

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F —
200	F 170.06.133
200	K 160.06.133



**GBP 27**  
Schutzschürze tragen

Ø/mm	Artikel-Nr.
100	F 170.06.140
200	F 170.06.141
200	K 160.06.141

<sup>1</sup>Gebotszeichen: Qualität nach BGV A 8, DIN 4844:2005-05



**GBP 01**  
Augen- und  
Kopfschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
50	B 171.06.019
100	A 140.06.039
100	F 170.06.039
200	A 140.06.040
200	F 170.06.040
200	K 160.06.040
300	F —
300	K —
315	A 140.06.041



**GBP 03**  
Gehör- und  
Kopfschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B —
50	B 171.06.021
100	A 140.06.045
100	F 170.06.045
200	A 140.06.046
200	F 170.06.046
200	K 160.06.046
300	F —
300	K —
315	A 140.06.047



**BGV A 8/M001**  
Augenschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.001
50	B 171.06.002
100	A 140.06.001
100	F 170.06.001
200	A 140.06.002
200	F 170.06.002
200	K 160.06.002
300	F 170.06.003
300	K 160.06.003
315	A 140.06.003

**Material**

- A** = Aluminium, geprägt
- B** = Bogenware, PVC-Folie, selbstkl.
- F** = PVC-Folie, selbstkl.
- K** = Hart-PVC, bedruckt



**BGV A 8/M002**  
Kopfschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.003
50	B 171.06.004
100	A 140.06.004
100	F 170.06.004
200	A 140.06.005
200	F 170.06.005
200	K 160.06.005
300	K 160.06.006
315	A 140.06.006



**BGV A 8/M003**  
Gehörschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.005
50	B 171.06.006
100	A 140.06.007
100	F 170.06.007
200	A 140.06.008
200	F 170.06.008
200	K 160.06.008
300	K 160.06.009
315	A 140.06.009



**BGV A 8/M006**  
Handschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.
30	B 171.06.010
50	B 171.06.011
100	A 140.06.016
100	F 170.06.016
200	A 140.06.017
200	F 170.06.017
200	K 160.06.017
300	K —
315	A 140.06.018

**Preise**



Ø/mm	Material	PG
30	B	45
50	B	33
Ø/mm	Material	PG
100	A	28
100	F	5
200	A	58
200	F	13
200	K	17
300	F	32
300	K	41
315	A	109



**GBP 02**  
Augen- und Gehörschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
50	B 171.06.020	33
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.06.042	28
100	F 170.06.042	5
200	A 140.06.043	58
200	F 170.06.043	13
200	K 160.06.043	17
400	A 140.06.044	119



**GBP 04**  
Atem- und Kopfschutz  
benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	B 171.06.022	45
50	B 171.06.023	33
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.06.048	28
100	F 170.06.048	11
200	A 140.06.049	58
200	F 170.06.049	22
200	K 160.06.049	24
400	A 140.06.050	119



**BGV A 8/M004**  
Atemschutz benutzen

Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	B 171.06.007	45
50	B 171.06.008	33
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.06.010	28
100	F 170.06.010	11
200	A 140.06.011	58
200	F 170.06.011	14
200	K 160.06.011	17
300	K 160.06.012	41
315	A 140.06.012	109



**BGV A 8/M005**  
Fußschutz benutzen







Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
30	B 171.06.009	45
Ø/mm	Artikel-Nr.	PG
100	A 140.06.013	28
100	F 170.06.013	11
200	A 140.06.014	58
200	F 170.06.014	14
200	K 160.06.014	17
300	K 160.06.015	41
400	A 140.06.015	119



## Grundsätze für die Gestaltung von Sicherheitszeichen gemäß BGV A 8 und DIN 4844

Die Sicherheitskennzeichnungen am Arbeitsplatz werden durch die Rechtsnormen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (UVV) geregelt. Sicherheitszeichen sind Zeichen, die durch Kombination geo-

metrischer Form, Farbe sowie Bildzeichen eine bestimmte Sicherheits- und Gesundheitsaussage ermöglichen. Die Bedeutungen von Farben, Formen und Größen werden hier nochmals als Schema dargestellt.

Sicherheitsfarbe und Form	Kontrastfarbe	Farbe Bildzeichen	Bedeutung	Hinweise / Angaben	Größe	maximale Erkennungsweite
<b>Verbotszeichen</b> DIN 5381 rot RAL 3001 signalrot 	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5681 schwarz RAL 9004 signalschwarz	Gefahr	Halt, Evakuierung	ø 50 mm ø 100 mm ø 200 mm ø 300 mm ø 400 mm ø 600 mm	2 m 4 m 8 m 12 m 16 m 24 m
<b>Brandschutzzeichen</b> DIN 5381 rot RAL 3001 signalrot 	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	Material und Einrichtung zur Brandbekämpfung	Kennzeichnung und Standort	B x H 100 x 100 mm B x H 150 x 150 mm B x H 200 x 200 mm	10 m 15 m 20 m
<b>Warnzeichen</b> DIN 5381 gelb RAL 1003 signalgelb 	DIN 5681 schwarz RAL 9004 signalschwarz	DIN 5681 schwarz RAL 9004 signalschwarz	Warnung	Achtung, Vorsicht, Überprüfung	SL 50 mm SL 100 mm SL 200 mm SL 300 mm SL 400 mm	2 m 3 m 7 m 9 m 13 m
<b>Rettungszeichen</b> DIN 5381 grün RAL 6032 signalgrün  	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	Hilfe, Rettung, Gefahrlosigkeit	Türen, Ausgänge, Wege, Stationen, Räume, Rückkehr zum Normalzustand	B x H 100 x 100 mm B x H 150 x 150 mm B x H 300 x 150 mm B x H 200 x 200 mm B x H 400 x 200 mm	10 m 15 m 15 m 20 m 20 m
<b>Gebotszeichen</b> DIN 5381 blau RAL 5005 signalblau 	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5681 weiß RAL 9003 signalweiß	Gebot	Besonderes Verhalten oder Tätigkeit, Verpflichtung zum Tragen einer persön- lichen Schutzausrüstung	ø 50 mm ø 100 mm ø 200 mm ø 300 mm ø 400 mm ø 600 mm	2 m 4 m 8 m 12 m 16 m 24 m



**limarlite**®

die erfolgreiche Marke  
für langnachleuchtende  
Produkte

- langnachleuchtend, extrem hohe Leuchtkraft
- flexibel anpassbar, modulare Technik
- autonom arbeitend, erweiterungsfähig
- in Folie, Kunststoff, Aluminium

Unsere langnachleuchtenden  
Produkte erhalten Sie in folgenden  
Ausführungen:  
Kunststoff, Aluminium, Stahlblech,  
emailliert und als Selbstklebefolie





