

Baustellen- und Verkehrssicherheit

# Schutzkappen Blinklampen und Zubehör Verkehrsleitkegel, Baken und Zubehör S. 11.2 S. 11.3 Absperrmaterial S. 11.6 Verkehrszeichen Betreten der Baustelle verboten! Eltem haften für ihre Kinder S. 11.13 Feuerlöscher und Zubehör

Baustellen- und Verkehrssicherheit

# Schutzkappe

#### mit Stahleinlage

- Die Schutzkappe wird zum Schutz der Anwesenden auf das Ende des Bewehrungseisens aufgesteckt
- Mit Stahleinlage verstärkt um ein Durchstoßen zu verhindern
- Für ein oder mehrere Bewehrungseisen mit einem Gesamtdurchmesser von 8-16mm bzw. 16-32mm geeignet
- · Gute Erkennbarkeit dank der grünen Farbe

Artikelnummer	Ø mm
4700 312 001	8 - 16
4700 312 002	16 - 32





# Blinklampen

#### LED

- BASt-geprüft nach TL-Warnleuchten
- Blinkfrequenz ca. 55 / min
- Mit Blink-/ Dauerlicht
- · Inklusive Aufhängebügel und Halterung aus Metall
- Batteriewechsel ohne Abmontieren der Leuchte, auch mit nur 1 Batterie zu betreiben

Artikelnummer	Bezeichnung	VPE ST
4700 310 003	Blink-, Dauerlampe gelb / gelb	1 / 12
4700 310 004	Blink-, Dauerlampe rot / weiß	1 / 12

Lieferung ohne Batterien!



# Blinklampen Zubehör

### robuste Qualität

- Zubehör für Blinklampen
- Lampenschlüssel und Lampenhalter universell einsetzbar
- · Glühlampe für alte Ausführung

Artikelnummer	Bezeichnung
4700 310 027	Lampenschlüssel 20104-10
4700 310 006	Lampenhalter
4700 310 025	Glühlampe







# **Blockbatterie**

#### Batterie für Blinklampen

- Zink-Kohle-Batterie ohne Quecksilber und Cadmium
- Mittlere Energiedichte
- Lange Lebensdauer
- Lange Lagerfähigkeit im Neuzustand Anwendung: Batterie-Warnleuchten, Handscheinwerfer, Baken-Signalleuchten
- Nicht wiederaufladbar

Artikelnummer	Bezeichnung	Spannung V	Kapazität Ah	VPE ST
4700 310 030	IEC 4 R 25	6	7	1/24



# **Luftsauerstoff-Batterie Kompakt**

- Batterie wird aktiviert durch Luftzufuhr über automatisch öffnendes Ventil
- Dauerlicht: bis zu 580 h
- Blinklicht: bis zu 2.320 h
- Batterie-Warnleuchten
- Handscheinwerfer
- Baken- Signalleuchten
- Nicht wiederaufladbar

Artikelnummer	Spannung	Kapazität	VPE
	V	Ah	ST
4700 310 032	6	50	1/12

# Verkehrsleitkegel

#### Rot / Weiß

- Voll reflektierender Leitkegel
- BASt-geprüft nach TL-Leitkegel
- Geprüft nach europäischer Norm für Leitkegel DIN EN 13422
- Entspricht der StVO § 43 Abs. 3, Nr. 2
- Sehr robustes Reflexmaterial mit besonders starkem Weitwinkeleffekt
- Bruchsicher, kälte- und wärmebeständig, flexibel
- Optimales Handling über Spezial-Griffmulde
- Schwerer Leitkegelfuß mit Anti-Rutsch-System für hohe Standsicherheit
- Sehr gut stapelbar

#### BASt-geprüft

Prüf.Nr.: V4-05/2012 (251941), V4-06/2012 (251941B), V4-07/2012 (251931), V4-08/2012 (251931B)

Artikelnummer	Gewicht kg	Höhe mm	Ausführung
4700 318 002	5,8	750	2 weiße Streifen



# Verkehrsleitkegel

#### rot / weiß

Artikelnummer	Höhe mm	Ausführung	Gewicht g
4700 318 000	350	1 weißer Streifen	800
4700 318 001	500	2 weiße Streifen	2,8



# Leitbaken

### rot / weiß, rechts-/ linksweisend

- Folie Typ 1 "rückstrahlend" Folie Typ 2 "hochrückstrahlend"
- Einteiliger Kunststoffkörper, extrabreiter und griffiger Folienschutzrand
- Mit Stutzen 60 x 60 mm

Artikelnummer	Ausführung	Breite mm	Länge mm	Gewicht g
4700 355 000	Pfeilform, Typ 1	300	1225	2300
4700 355 001	Pfeilform, Typ 2	300	1225	2300

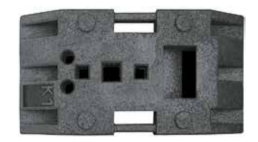


# **Fußplatte**

- Universalfußplatte K 1
  Geprüft nach TL-Aufstellvorrichtungen Kennung K1
- Extrem bruchsicher
- Sehr beständig gegen Frost, Salz, Abgase und Öl Anti-Rutsch-System

- Batteriemulde, für 2 x Rundrohre Ø 42 mm und Vierkantrohr 40 x 40 mm 60 x 60 mm
- Für Standardbaken und Aufstellvorrichtungen
- Material: Recycling

Artikelnummer	Breite	Länge	Gewicht
	mm	mm	kg
4700 314 000	425	830	28







#### Universalfußplatte K 35

- BASt-geprüft nach TL-Leitbaken Prüf-Nr.: 982K15
- Geprüft nach TL-Aufstellvorrichtungen Kennung K1
- Extrem Bruchsicher
- Extragroße Stapelnoppen und zwei ergonomisch geformte Tragegriffe Sehr beständig gegen Frost, Salz, Abgase und Öl
- Anti-Rutsch-System
- Mit Öffnungen für D- und M-System, Standardbake, 2 x Ø 42 mm
- Batteriemulde

Artikelnummer	Breite	Länge	Gewicht
	mm	mm	kg
4700 314 001	425	830	28



# Rohrsteher

#### für Verkehrszeichen

- · In Verbindung mit Universalfußplatte und Schilderhalter
- 4700 325 001: Alu-Vierkantrohr 40 x 40 mm
- 4700 325 000: Kunststoff-Rundrohr 42 mm Ø mit Rohrschuh für Öffnung 60 x 60 mm, rot

Artikelnummer	Ausführung	Breite mm	Höhe mm	Länge mm
4700 325 001	Alu-Formrohr	40	40	2000
4700 325 000	Kunststoff-Rundrohr	60	-	2000





# **Schilderhalter**

### für Rohrsteher

- Kunststoff-Klemmschelle zum Anklemmen ungelochter Verkehrszeichen an Rohrstehern.
- Für ein Verkehrszeichen werden zwei Schilderhalter benötigt.
- Für jedes weitere Verkehrszeichen auf einen Rohrsteher wird noch je ein Schilderhalter benötigt.

Artikelnummer	Ausführung	
4700 325 015	für Rundrohr 42 mm und Vierkantrohr 40x40 mm	



# Absperrlatte und -ständer

#### aus Holz rot/weiß lackiert

Artikelnummer	Ausführung	Breite mm	Höhe mm	Länge m
4700 319 000	Absperrlatte	25	150	4
4700 319 005	Absperrständer	80	1500	-



# Scherenabsperrgitter

Holz rot/weiß lackiert Absperrscherengitter aus Holz bis auf 5 Meter ausziehbar

Artikelnummer	Länge m
4700 319 030	~ 5



# **Absperrkette**

rot/ weiß Kunststoff-Gliederkette

Artikelnummer	Stärke mm	Länge m
4700 319 051	6	50





# **Absperrband**

Aus hochreißfestem Kunststoff Mit beidseitig senkrechten, rot-weißen Streifen

Artikelnummer	Breite mm	Länge m
2695 891 80	80	500



### aus TOR-Stahl

Mit zwei Lattenhalter

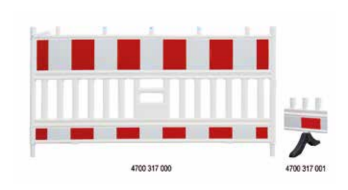
Artikelnummer	Höhe mm
4700 310 036	~ 1300



# **Absturzsicherung**

- Zaun ist zeit- und kostensparend ohne Fußplatten einsetzbar (Eventabsperrung)
- Standfüße können je nach Bedarf und Einsatzart nachgerüstet werden

Artikelnummer	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg
4700 317 000	2000	1100	15,5
4700 317 001	-	-	2,5



# Baustellensicherheitstafel

Mit Verbots-, Gebots- und Warnzeichen neue ÖNORM EN ISO 7010

Ausführung:

Als Polystyrol-Tafel gebohrt, oder als Klebefolie.

Artikelnummer	Ausführung	Länge mm	Breite mm	Stärke mm
4700 355 059	Klebefolie	1000	500	-
4700 355 058	Polystyrol	1000	500	2



# Gefahrenzeichen

### § 50/9 Baustelle

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 020	700	1,5
4700 350 023	1000	1,5



# Gefahrenzeichen

§ 50/1 Querrinne oder Aufwölbung Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 001	700	1,5
4700 350 022	1000	1,5



# Gefahrenzeichen

§ 50/8a Straßenenge beidseitig Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 1.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 005	700	1,5





# Gefahrenzeichen

§ 50/8b Straßenenge linksseitig Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 010	700	1,5



# Gefahrenzeichen

§ 50/8c Straßenenge rechtsseitig Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 015	700	1,5



# Gefahrenzeichen

### §50/15 Vorankündigung eines Lichtzeichens

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 024	700	1,5
4700 350 025	1000	1,5



# §50/16 Andere Gefahren

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

Artikelnummer	Länge mm	Stärke mm
4700 350 026	700	1,5
4700 350 027	1000	1,5



§ 52/1 Fahrverbot in beiden Richtungen Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 001	480	1,5
4700 352 002	670	1,5
4700 352 093	960	1,5



# Vorschriftszeichen

### § 52/2 Einfahrt Verboten

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 2.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 094	480	1,5
4700 352 095	960	1,5



# Vorschriftszeichen

§ 52/3a Einbiegen nach links verboten Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 010	480	1,5
4700 352 011	670	1,5



# Vorschriftszeichen

§ 52/3b Einbiegen nach rechts verboten Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 1.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 015	480	1,5
4700 352 016	670	1,5





### § 52/4a Überholen verboten

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 2.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 030	480	1,5
4700 352 031	670	1,5
4700 352 096	960	1,5



# Vorschriftszeichen

#### § 52/4b Ende von Überholverboten

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 097	480	1,5
4700 352 021	670	1,5
4700 352 098	960	1,5



# Vorschriftszeichen

# § 52/5 Wartepflicht bei Gegenverkehr

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 038	480	1,5
4700 352 039	670	1,5
4700 352 099	960	1,5



# § 52/11 Ende von Überholverboten und Geschwindigkeitsbeschränkungen

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 060	480	1,5
4700 352 061	670	1,5
4700 352 109	960	2,5



§ 52/13b Halten und Parken verboten Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 065	480	1,5
4700 352 066	670	1,5
4700 352 110	960	1,5



# Vorschriftszeichen

§ 52/15a Vorgeschriebene Fahrtrichtung Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 2.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 075	480	1,5
4700 352 076	670	1,5



# Vorschriftszeichen

§ 52/15d Vorgeschriebene Fahrtrichtung Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 2.

Folie Typ 1 bei Text "Fußgänger".

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ausführung	Ø mm	Stärke mm
4700 352 070	Fußgänger	480	1,5
4700 352 081	ohne Aufschrift	480	1,5
4700 352 082	ohne Aufschrift	670	1,5





# Vorschriftszeichen

§ 52/24 Halt Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 2.

Artikelnum	mer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 09	12	630	1.5





# Hinweiszeichen

#### § 53/7a Wartepflicht für Gegenverkehr

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Stärke mm
4700 353 001	470	470	1,5
4700 353 002	630	630	1,5

# Hinweiszeichen

### § 53/10 Einbahn

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.



Artikelnummer	Ausführung	Länge mm	Breite mm	Stärke mm
4700 353 016	links	960	310	1,5
4700 353 015	rechts	960	310	1,5

# **Hinweiszeichen**

#### § 53/16b Umleitung

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.





### Zusatztafeln

#### Betreten der Baustelle verboten!

Eltern haften für Ihre Kinder!

Artikelnummer	Ausführung	Länge mm	Breite mm	Stärke mm
4700 355 025	Alu	630	400	1,5
4700 355 026	Polystyrol	500	300	1,5

Breite

400

Stärke



# Zusatztafeln

#### Zusatztafeln § 54/5

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

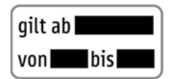
2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm	Stärke mm
4700 355 032	Baustelleneinfahrt	470	230	1,5
4700 355 033	Baustellenausfahrt	470	230	1,5
4700 355 034	Fußgänger Straßen- seite	630	400	1,5
4700 355 035	Abschleppzone	400	200	1,5
4700 355 038	ausg. Baufahrzeuge	470	230	1,5
4700 354 040	Anfang	310	150	1,5
4700 354 041	Ende	310	150	1,5
4700 354 042	Doppelpfeil	310	150	1,5
4700 354 050	Bodenmarkierung ungültig	630	310	1,5
4700 354 056	gilt ab von bis	470	230	1,5





Bodenmarkierung ungültig



Achtung Baustellenausfahrt



11.13

ausgenommen Baufahrzeuge

# Vorschriftszeichen

# § 52/10a Geschwindigkeitsbeschränkung

Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1.

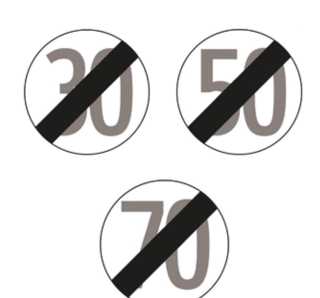
2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ausführung	Ø mm	Stärke mm
4700 352 042	30	670	1,5
4700 352 100	30	960	1,5
4700 352 044	50	480	1,5
4700 352 045	50	670	1,5
4700 352 103	50	960	1,5
4700 352 047	70	480	1,5
4700 352 048	70	670	1,5
4700 352 106	70	960	1,5
4700 352 041	30	480	1,5





reca



§ 52/10b Ende der Geschwindigkeitsbeschränkung Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm. Folie Typ 1. 2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ausführung	Ø mm	Stärke mm
4700 352 101	30	480	1,5
4700 352 102	30	960	1,5
4700 352 104	50	480	1,5
4700 352 105	50	960	1,5
4700 352 107	70	480	1,5
4700 352 108	70	960	1,5



# **Brandschutz- und Feuerwehrzeichen**

# Hinweis auf ein Feuerlöschgerät Nach der neuen ÖNORM EN ISO 7010

Aus Kunststoff

Artikelnummer	Breite mm	Länge mm
4700 355 083	200	200



# Feuerlöscher

#### Schaumfeuerlöscher

#### Schaum-Dauerdruckfeuerlöscher mit Handhebel-Armatur

Nass-Feuerlöscher mit hochwertiger, langlebiger Innenbeschichtung zum Schutz vor Korrosion

#### Vorteile:

- · Einheitlicher Aluminium-Ventilkörper
- Einheitlicher Gewindering M 30
- Robust, zugfest, stabil, feuchtigkeitsbeständig, korrosionsfrei, hohe Temperaturbeständigkeit, UV-beständig
- · Serienmäßig ausgestattet mit Überdruckventil
- Feuerlöscherbehälter aus Qualitätsstahl mit Aufhängelasche, außen mit widerstandsfähiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung
- · Serienmäßig ausgestattet mit Manometer
- Drei am Behälterboden angeschweißte Bolzen gewährleisten vorzügliche Fixierung des Fußrings gegen Abfallen oder Verdrehen
- · Einfach bedienbare Handhebelauslösung

#### Einsatzbereiche:

- Büroräume
- Flughäfen
- · Industrie mit brennbaren Flüssigkeiten
- Kaufhäuser
- · Verkaufs- und Lagerflächen
- · Werkstätten
- · Wohnbereiche

#### Brandklasse A B

Artikelnummer	Inhalt kg	Gewicht kg
4700 998 020	6	10,5
4700 998 025	9	14,6



# **Feuerlöscher**

### Kohlendioxidfeuerlöscher

### Kohlendioxid-Feuerlöscher in Stahlausführung

Kohlendioxid (CO2) ist ein rückstandsfreies Löschmittel, welches nicht elektrisch leitfähig ist. Aus diesem Grund sind diese Feuerlöscher perfekt für den Einsatz bei Anlagen mit hoher elektrischer Spannung.

### Vorteile:

- · Ventilarmatur aus Messing
- · Mit Sicherheitsberstscheibe
- Das an der Düse verschraubte Schneehorn des KS 2 ST ermöglicht eine optimale Ausbringung des Löschmittels
- Das in Flachbauweise geformte extra lange Schneerohr des KS 5 ST ermöglicht einen gezielten Löschmittelstrahl
- Informatives Siebdruckbild in Deutsch und Englisch
- Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger, 100%iger Polyersterharzbeschichtung für lange Lebensdauer

### Einsatzbereiche:

- EDV-Zentren
- Laboratorien
- · Industriebetrieben
- · Lagerbereiche mit brennbaren Flüssigkeiten

#### Brandklasse B

Artikelnummer	Inhalt kg	Gewicht kg
4700 998 030	2	6,5
4700 998 035	5	14,5



### Feuerlöscher

#### Dauerdruck-Pulverfeuerlöscher

#### Dauerdruckfeuerlöscher mit praktischer Handhebel-Armatur

Preiswerte Standardgeräte für den vielfältigen Einsatz mit einfachen Bedienelementen. Anders als bei Komfortgeräten mit innenliegender Treibmittelflasche steht bei Geräten dieser Bauart ständig unter Druck.

#### Vorteile und Merkmale:

- · Pulverbeschichtete Betätigungsarmatur
- · Einheitlicher, robuster und bewährter Ventilkörper aus Messing
- · Mit Prüfventil
- Feuerlöscher-Behälter aus Qualitätsstahl mit Aufhängelasche, außen mit widerstandsfähiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung für lange Lebensdauer
- Bewährter, schlagfester Kunststoff-Fußring mit Düsenaufnahme, gewährleistet Standfestigkeit und Schutz des Gerätes vor Beschädigungen und Korrosion
- Langlebige Schlauchleitung mit Textil-Gewebeeinlage aus synthetischen Kautschukmaterial
- Bauartbedinge nach Ziehen des Sicherungsstiftes unmittelbar einsatzbereit
- Einfach bedienbare Handhebelauslösung
- · Prüf- und nachfüllbar

#### Einsatzbereiche:

- Außenbereiche
- · Apothekenlabore
- · Chemische Industrie
- Fahrzeuge
  - (Tief)garagen, Parkhäuser
- Heizungsanlagen
- Handwerk
- Raffinerien
- Werkstätten
- · Warenläger
- · Polizei, Feuerwehr, Bundesgrenzschutz

#### Brandklasse A B C

Artikelnummer	Inhalt kg	Gewicht kg
4700 998 005	6	13,7
4700 998 010	12	17,3

# **Feuerlöscher**

#### Dauerdruck-Pulverfeuerlöscher Dauerdruckfeuerlöscher für PKW und LKW

### Vorteile und Merkmale:

- · Pulverbeschichtete Betätigungsarmatur
- Einheitlicher, robuster und bewährter Ventilkörper aus Messing
- Mit Prüfvent
- Feuerlöscher-Behälter aus Qualitätsstahl mit Aufhängelasche, außen mit widerstandsfähiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung für lange Lebensdauer
- Bauartbedinge nach Ziehen des Sicherungsstiftes unmittelbar einsatzbereit
- Einfach bedienbare Handhebelauslösung
- Prüf- und nachfüllbar

#### Einsatzbereiche:

Fahrzeuge

### Brandklasse A B C

Artikelnummer	Inhalt kg	Gewicht kg
4700 998 040	2	6,5





# Löschdecke

Löschdecke GF 180 für Personenrettung

- · Zugelassen nach DIN EN 1869:2001
- 100% unbrennbares glattes, hochwertiges Glasfasergewebe
- In PVC Tragetasche
- · Kanten umnäht und umsäumt
- · Nähte aus Kevlar
- · Silberne Grifftaschen
- · Faltanleitung
- Anwendungshinweise und Prüfanweisung beigelegt
- Für rasche und problemlose Branderstickung
- · Spezielle Faltung zum raschen Ausbreiten

Artikelnummer	Länge mm	Breite mm
4700 998 050	1800	1600



# Feuerlöscher

#### Schutzhaube Polypropylen

Schutzhaube passend für 6 kg Pulverfeuerlöscher vom Typ PS, PSE, PD, PRO, STAR

Artikelnummer	Länge	Breite	Tiefe
	mm	mm	mm
4700 998 045	560	300	180







