



Baustellen- und Verkehrssicherheit

Baustellen- und Verkehrssicherheit

Schutzkappen

S. 11.1



Blinklampen und Zubehör

S. 11.1



Verkehrsleitkegel, Baken und Zubehör

S. 11.2



Absperrmaterial

S. 11.3



Verkehrszeichen

S. 11.6



Feuerlöscher und Zubehör

S. 11.13



Schutzkappe

mit Stahleinlage

- Die Schutzkappe wird zum Schutz der Anwesenden auf das Ende des Bewehrungsseisens aufgesteckt
- Mit Stahleinlage verstärkt um ein Durchstoßen zu verhindern
- Für ein oder mehrere Bewehrungsseisen 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 V	Kapazität Ah	VPE 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 Weitwinkelleffekt
- Bruchsicher, kälte- und wärmebeständig, flexibel
- Optimales Handling über Spezial-Griffmulde
- Schwere 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 Stützen 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

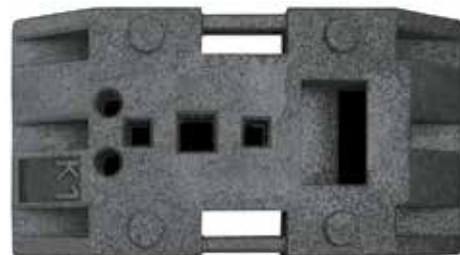


Fußplatte

Universalfußplatte K 1

- Geprüft nach TL-Aufstellvorrichtungen - Kennung K1
- Extrem bruchsicher
- Sehr beständig gegen Frost, Salz, Abgase und Öl
- Anti-Rutsch-System
- 2 Tragegriffe
- 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 mm	Länge mm	Gewicht kg
4700 314 000	425	830	28

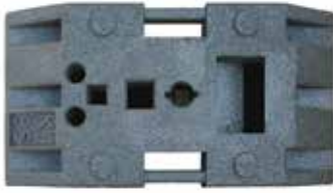


Baustellen- und Verkehrssicherheit

Fußplatte

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 mm	Länge mm	Gewicht kg
4700 314 001	425	830	28

Rohrsteher

für Verkehrszeichen

- In Verbindung mit Universalfußplatte und Schilderhalter
- 4700 325 001: Alu-Vierkantrrohr 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 Ankleben ungelochter Verkehrszeichen an Rohrsteinern.
- 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 Vierkantrrohr 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



Baustellen- und
Verkehrssicherheit

Absperrband

Aus hochreißfestem Kunststoff

Mit beidseitig senkrechten, rot-weißen Streifen



Artikelnummer	Breite mm	Länge m
2695 891 80	80	500

Absperrspieß

aus TOR-Stahl

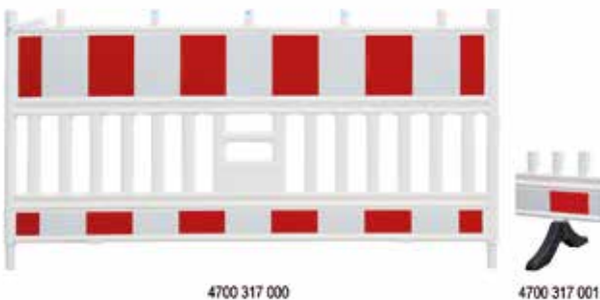
Mit zwei Lattenhalter



Artikelnummer	Höhe mm
4700 310 036	~ 1300

Absturzsicherung

- Zaun ist zeit- und kostensparend ohne Fußplatten einsetzbar (Eventabspernung)
- 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.
2 Jahre Funktionsgarantie.

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



Baustellen- und Verkehrssicherheit



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



Gefahrenzeichen

§ 50/16 Andere Gefahren

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

Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

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

Vorschriftszeichen

§ 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

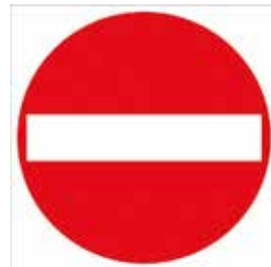
§ 52/2 Einfahrt Verboten

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.

2 Jahre Funktionsgarantie.

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





Vorschriftszeichen

§ 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

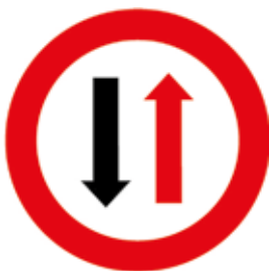
§ 52/4b Ende von Überholverboten

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



Vorschriftszeichen

§ 52/11 Ende von Überholverboten und Geschwindigkeitsbeschränkungen

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

Folie Typ 1.

2 Jahre Funktionsgarantie.

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

Vorschriftszeichen

§ 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

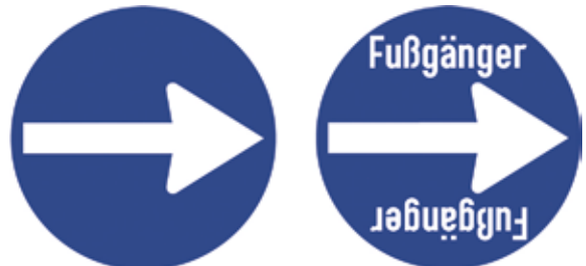
Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

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

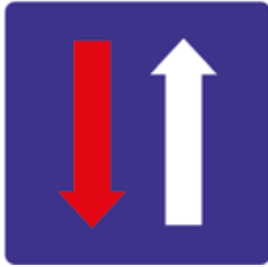
Verkehrszeichen aus rückstrahlender Folie auf Aluminium - Platte 1,5 mm.

Folie Typ 2.

2 Jahre Funktionsgarantie.

Artikelnummer	Ø mm	Stärke mm
4700 352 092	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.

Artikelnummer	Ausführung	Länge mm	Breite mm	Stärke mm
4700 353 025	beidseitig	1150	400	1,5



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

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 Straßenseite	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	Doppelpeil	310	150	1,5
4700 354 050	Bodenmarkierung ungültig	630	310	1,5
4700 354 056	gilt ab von bis	470	230	1,5

Anfang

Ende



Bodenmarkierung ungültig

gilt ab []
von [] bis []

Achtung
Baustellenausfahrt


Abschleppzone

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



Vorschriftszeichen

§ 52/10b Ende der Geschwindigkeitsbeschränkung

Verkehrsscheine 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 Feuerwehrscheine

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 Gewinding 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 Polyesterharzbeschichtung 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
- Warenlager
- 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 Prüfventil
- 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 Griffaschen
- 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 mm	Breite mm	Tiefe mm
4700 998 045	560	300	180



Ihre individuelle Fahrzeugeinrichtung

Mit Ihrem individuell eingerichteten Firmen-Fahrzeug können Sie Ihre **Abläufe optimieren**, für **Ordnung und Transportsicherheit** sorgen und dadurch Geld sparen.

Mit RECA MAXMOBIL bieten wir Ihnen eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte, maßgeschneiderte **Lösung an**.

Mit modernster CAD-Planungssoftware konfigurieren wir gemeinsam mit Ihnen Ihr Firmenfahrzeug - dabei stehen Ihre Wünsche und Anforderungen für uns an erster Stelle.

reca MAXMOBIL



Baustellen- und
Verkehrssicherheit

