




Schulte KG
Industrie+Baubedarf
Gewerbestraße 24
58791 Werdohl
Telefon (0 23 92) 74 86
Fax (0 23 92) 6 324 982

 www.schulte-kg.de
email@schulte-kg.de

7 . . . Verkehrstechnik - Kommunalbedarf

- 7.010 Fahrbahn-Dauermarkierung
- 7.020 Bodenschwellen - Überfahrbrücken - Verkehrsinseln
- 7.030 Verkehrs-Leitsysteme
- 7.040 Leitpfosten
- 7.050 Sperrpfosten - Poller - Zubehör
- 7.053 Parkplatzsperren
- 7.054 Stilpfosten
- 7.055 Bodenhülsen - Ketten - Schlüssel
- 7.060 Edelstahlpfosten - Poller - Bügel - Geländer
- 7.071 Stahlrohrbügel - Rammschutzbügel
- 7.072 Wegesperren - Höhenbegrenzer
- 7.074 Schutzgeländer
- 7.080 Schranken aller Art
- 7.090 Fahrradständer
- 7.093 Abfallbehälter
- 7.110 Verkehrsspiegel
- 7.120 Fahnenmasten

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.



Dieses Symbol steht an Stellen, zu denen wir weitergehende Informationen für Sie bereithalten. Es soll Sie über Seitenzahl (oben) und Nr. (unten) zu dieser Information am Ende dieser Rubrik führen.



Allgemeine Verkaufs- und Lieferungsbedingungen

Zahlungsbedingungen:

Zahlbar innerhalb 8 Tagen nach Rechnungsdatum mit 2% Skonto oder innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsdatum sofort netto in bar, per Scheck oder Überweisung. Akzepte oder Wechsel gelten nicht als Barzahlung; ihre Annahme müssen wir uns vorbehalten.

Mietrechnungen und Arbeitslohn sind sofort und ohne Abzug zu bezahlen.

Bei Überschreitung des Zahlungszieles werden für die Zeit vom Fälligkeitstage bis zum Tage des Zahlungseingangs die üblichen Zinsen und Kosten berechnet, die bei Inanspruchnahme von Bankkrediten in laufender Rechnung entstehen.

Erfüllungsort ist Werdohl und der Gerichtsstand nach unserer Wahl entweder das Landgericht in Hagen oder das Amtsgericht in Altena.

Lieferbedingungen:

- 1.Preise: Die Preise unserer Angebote und Auftragsbestätigungen sind stets unverbindlich. Die Berechnung erfolgt zu den am Tage der Lieferung gültigen Preisen.
- 2.Lieferzeiten: Angaben von Lieferzeiten sind nur als annähernde zu betrachten. Liefermöglichkeiten müssen wir uns in allen Fällen vorbehalten. Verzugsstrafen oder sonstige Schadensersatzansprüche wegen verzögerter Lieferung sind ohne besondere Vereinbarung ausgeschlossen.

Ereignisse höherer Gewalt berechtigen uns, unsere Lieferverbindlichkeiten ganz oder teilweise aufzuheben. Betriebsstörungen bei unseren Lieferanten oder uns entbinden uns von etwa übernommenen Verpflichtungen für bestimmte Lieferzeiten.
- 3.Versand: Alle Sendungen gehen für Rechnung und Gefahr des Käufers, auch Frankolieferungen. Falls bei der Bestellung keine besonderen Vereinbarungen getroffen worden sind, wird der Versand nach bestem Ermessen verwirklicht - ohne irgendeine Verantwortlichkeit für billigste Verfrachtung oder gute Ankunft der Waren.
- 4.Verpackung: wird zum Selbstkostenpreis in Rechnung gestellt und nicht zurückgenommen. Eine andere Regelung bedarf unserer ausdrücklichen Bestätigung.
- 5.Die gelieferte Ware bleibt unser Eigentum bis zur Zahlung des Kaufpreises und Begleichung aller ausstehenden Forderungen auch aus anderen Geschäften mit dem selben Geschäftspartner. Der Käufer ist nicht berechtigt, die Ware zu verpfänden oder zur Sicherung zu übereignen. Falls der Käufer die Ware auf Kredit weiterliefert, ist er verpflichtet, sich ebenfalls das Eigentumsrecht vorzubehalten. Demgemäß haben wir, falls der Käufer vor erfolgter Bezahlung gelieferter Waren die Zahlungen einstellt, die in § 46 der Deutschen Konkursordnung angeführten Rechte auf Aussonderung bzw. Abtretung des Rechtes auf die Gegenleistung.
- 6.Mängelrügen bzw. Preisbeanstandungen: Mängelrügen oder Beanstandungen der Menge oder Preisbeanstandungen können nur berücksichtigt werden, wenn sie binnen 8 Tagen nach Empfang der Ware schriftlich zu unserer Kenntnis gebracht werden. Bei begründeter Beanstandung behalten wir uns vor, kostenlos Ersatz zu liefern, lehnen aber alle Schadensersatzansprüche für Arbeitslöhne, Versandkosten, Verzugsstrafen usw. ausdrücklich ab. Mit Recht bemängelte Ware ist an uns zurückzuschicken.
7. Wirksamkeit: Sollten Teile des Vertrages oder der Bedingungen rechtsunwirksam sein oder werden, so bleiben die Übrigen davon unberührt. Zur Ausfüllung der Lücken verpflichten sich die Vertragsparteien durch Verhandlungen eine angemessene Regelung zu finden.

Thermoplast-Dauermarkierung



1 LINIEN, VIERECKE UND DREIECKE

Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe
	50 x 1000	100050	55	weiß
	100 x 1000	100100	30	
	120 x 1000	100120	25	
	150 x 1000	100150	20	
	200 x 1000	100200	15	
	250 x 1000	100250	10	
	300 x 1000	100300	10	
	400 x 1000	100400	5	
500 x 1000	100500	5		
	100 x 1000	145001	30	gelb, schwarz
	250 x 1000	145002	10	
	500 x 1000	145003	5	
	120 x 500	100512	50	weiß
	250 x 500	100525	20	
	300 x 500	100530	20	
	500 x 500	100550	10	
	500 x 600	106060	25	weiß



2 RICHTUNGSPFEILE NACH RMS



Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe
	1000	101100	5	weiß
	2500	101250	5	
	5000	101500	2	
<p>zum Geradauspeil</p>	1000	101102	5	weiß
	2500	101252	5	
	5000	101502	2	
	1000	101101	5	
	2500	101251	5	weiß
	5000	101501	2	
	1000	101103	5	
<p>zum Abbiegepeil</p>	2500	101253	5	weiß
	5000	101503	2	
	5000	101504	2	
	7500	101505	1	weiß

7.001

Thermoplast-Dauermarkierung








3 BUCHSTABEN, ZIFFERN NACH RMS & STVO

Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe	€
	150	102015	1	weiß	
	200	102020			
	300	102030			
	500	102050			
	1000	102100			
	1200	102120			
	1600	102160			
	2500	102250			
	3000	102300			
	4000	102400			
5000	102500				
	150	102016	1	weiß	
	200	102021			
	300	102031			
	500	102051			
	1000	102101			
	1200	102121			
	1600	102161			
	2500	102251			
	3000	102301			
	4000	102401			
5000	102501				









4 SYMBOLE, PIKTOGRAMME NACH RMS & STVO

Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe	€ / S
	500 x 700	103070	5	weiß	
	800 x 900	103090	5		
	1000 x 1300	103130	5		
	2000 x 1750	103175	2		
	3000 x 2600	103260	1		
	1000 x 700	109029	5	weiß	
	1300 x 1000	109030	2		
	600 x 800	105060	5	weiß	
	1520 x 3000	105300	1		
 aus VZ 136	525 x 1000	109011	5	weiß	
 aus VZ 239	560 x 750 750 x 1000	109098 109979	5	weiß	






7.002

Thermoplast-Dauermarkierung

Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe
	1350 x 1000	109804	5	weiß
 aus VZ 133	280 x 750 300 x 1000	109354 109134	5	weiß
	700 x 1000 1400 x 2000	104100 104200	5 1	weiß
	1500 x 800	109911	1	weiß
	1000 x 500	109967	1	weiß
	1300 x 1000	109339	1	weiß









5 VERKEHRSSZEICHEN NACH STVO

Artikel	Maße (mm)	VZ-Nr.	VE	Farbe
 Dreieckige VZ	1000 x 1000 1200 x 2400 1500 x 3600 2000 x 4000	VZ 136-10	1	diverse
 Viereckige VZ	600 x 900 1000 x 1000 1000 x 1200 1200 x 2000 1200 x 2400 2000 x 2000 2500 x 2500 2000 x 3000 2000 x 4000 3000 x 3000	VZ 325.1	1	diverse
 Mehreckige VZ	1000 x 2000 2000 x 3000 2000 x 4000	VZ 206	1	diverse
 Runde VZ	Ø 500 Ø 600 Ø 750 Ø 1000 Ø 1500 Ø 2000 Ø 3000	VZ 283	1	diverse
 Runde VZ weiß	Ø 1000 Ø 1500 Ø 2000	VZ 274-53	1	weiß

Thermoplast-Dauermarkierung








6 SONDERZEICHEN UND LOGOS

Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe
	1300 x 1000	109807	1	weiß
	1300 x 1000	109718	1	weiß
	1000 x 1000 1200 x 2400	109368 109943	1	gelb, schwarz
	Ø 750 Ø 1000	109056 109065	1	rot, weiß, schwarz
	1200 x 2400 2500 x 2500	109400 109800	1	rot, weiß
	750 x 1120	107314	1	blau, weiß, schwarz



7 SCHULHOF- UND SPIELPLATZGESTALTUNG

Artikel	Maße (mm)	Artikel-Nr.	VE	Farbe	€
	2450 x 4300	109632	1	7 farbig	
	Ø 1650	146017	1	7 farbig	
	3600 x 2800	109510	1	6 farbig	
	300 x 120	109515	1	diverse	
	4220	109634	1	7 farbig	

7.004

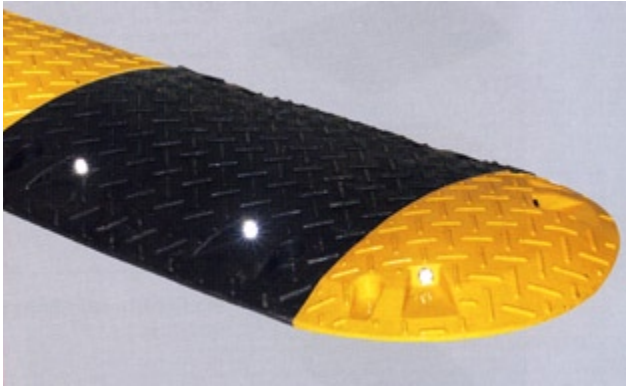


8 ZUBEHÖR

Artikel	Artikel-Nr.	VE	kg/VE
Grundierung	4670	Kanne	7
2K Primer - GS 245 (Doppelkartusche inkl. statischem Mischer)	10642	Kartusche	0,45
Auftragspistole für 2K Primer - GS 245	10682	Stück	
Perlenstreuer	9362	Stück	
Verlegegerät mit PIEZZO-ZÜNDUNG (inkl. 5 m Schlauch und Regler)	5865	Set	
Verlegegerät „HOT-DOG“ (inkl. 5 m Schlauch und Regler)	5485	Set	
Glasgranulat	1345 8792	Sack Eimer	25,0 5,0
SWARCOLUX P21 T14 M25	1758 8193 8194	Sack Eimer Eimer	25,0 10,0 5,0

7.000

Bodenschwelle



- zur Reduzierung unerwünschter Geschwindigkeiten
- prädestiniert zum Einsatz vor Schulen, Kindergärten, Verkehrsberuhigten Zonen, Parkplatzeinfahrten etc.
- beste Lagestabilität und lange Lebensdauer
- mit Reflektoren für bessere Sichtbarkeit und höhere Warnwirkung
- Tempo-Hemmschwellen bis 10 km/h und bis 20 km/h



Ausführung	Farbe	Höhe mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
Boden-schwelle	schwarz gelb	60	702 101	26,20
		für 10 km/h	702 102	33,40
	schwarz gelb	50	702 103	26,20
		für 20 km/h	702 104	33,40

Technische Daten

Farbe	schwarz und gelb
Reflektoren	4
Höhe für 10 km/h	60 mm
Höhe für 20 km/h	50 mm
Maße (LxB)	500 x 430 mm
Material	Recycling
Gewicht	ca. 14,5 kg

Lieferumfang

Lieferung ohne Bodenbefestigungsschrauben



Bodenschwelle

Endstück

Technische Daten

Farbe	schwarz und gelb
Reflektoren	2
Höhe für 10 km/h	60 mm
Höhe für 20 km/h	50 mm
Maße (LxB)	215 x 430 mm
Material	Recycling
Gewicht	ca. 4,0 kg

Lieferumfang

Lieferung ohne Bodenbefestigungsschrauben

Bodenschwelle

Befestigungs-Set

Ausführung	Farbe	Höhe mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
Boden-schwelle	schwarz gelb	60	702 111	13,30
		60	702 112	19,50
Endstück	schwarz gelb	50	702 113	13,30
		50	702 114	19,50

Ausführung

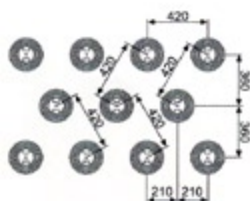
Befestigungs-Set für Bodenschwellen

Best.-Nr. **EUR Stck.**

702 115 **3,50**

7.020

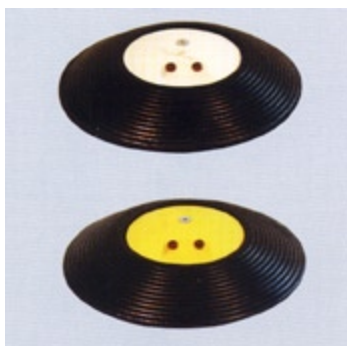
Speed Stop



Maßangaben in mm

um die gewünschte Wirkung zu erzielen wird eine 3er-Verlegung empfohlen

- zur Reduzierung unerwünschter Geschwindigkeiten
- prädestiniert zum Einsatz vor Schulen, Kindergärten, Verkehrsberuhigten Zonen, Parkplatzeinfahrten etc.
- beste Lagestabilität und lange Lebensdauer
- mit Reflektoren für bessere Sichtbarkeit und höhere Warnwirkung
- Speed Stop flexibel zu verlegen, auch in Radien



Technische Daten

Farbe	schwarz mit gelben oder weissen Reflektoren
Reflektoren	2
Höhe	40 mm
Maße Ø	230 mm
Material	Gummi
Reflektor	Kunststoff
Gewicht	ca. 1,7 kg

Lieferumfang

Lieferung ohne Bodenbefestigungsschrauben

Ausführung	Farbe	Höhe mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
Speed Stopp	weiss	40	702 121	28,--
	gelb	40	702 122	28,--

7.021

Speed Stop	Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Befestigungs-Set	Befestigungs-Set für Speed Stop	702 123	4,20

Car Stop



- für Parkplätze
- auch in anderen Farben lieferbar



Ausführung	Farbe	Höhe mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
Car Stopp	schwarz	60	702 142	33,-

Technische Daten

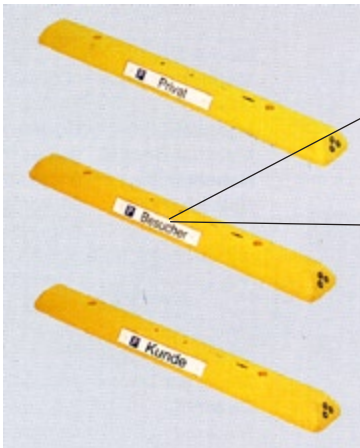
Farbe	schwarz
Reflektoren	6 kleine, 1 seitlicher
Maße (LxBxH)	1000x120x60 mm
Material	Recycling
Gewicht	ca. 3,0 kg

Lieferumfang

Lieferung ohne Bodenbefestigungsschrauben

Car Stop

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Befestigungs-Set	702 141	4,50



- weitere Texte auf Wunsch

Car Stop

mit Reservierungsschild

Farbe	Höhe mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
gelb	60	702 143	42,80

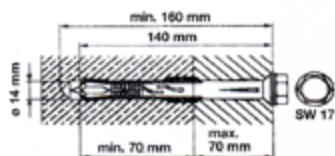
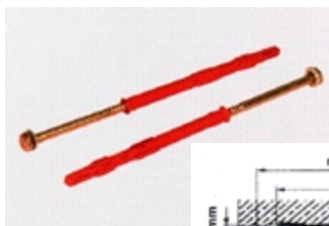
Technische Daten

Farbe	schwarz
Reflektoren	6 kleine, 1 seitlicher
Maße (LxBxH)	1000x120x60 mm
Material	Recycling
Gewicht	ca. 3,0 kg

Lieferumfang

Lieferung ohne Bodenbefestigungsschrauben

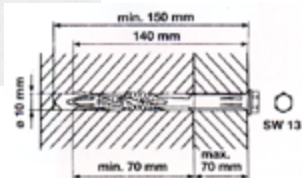
7.022



Befestigungsset 6202

- für Leitboy-Fußplatte L50/L50.II
- für Asphalt und Beton
- 2 Schrauben 14x140 mm/Scheiben/Dübel

Schlüsselweite	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
17	0,2	702 151	7,50



Befestigungsset 6205

- für Leitboy-Fußplatte L48.5
- für Asphalt und Beton
- 2 Schrauben 10x140 mm/Scheiben/Dübel

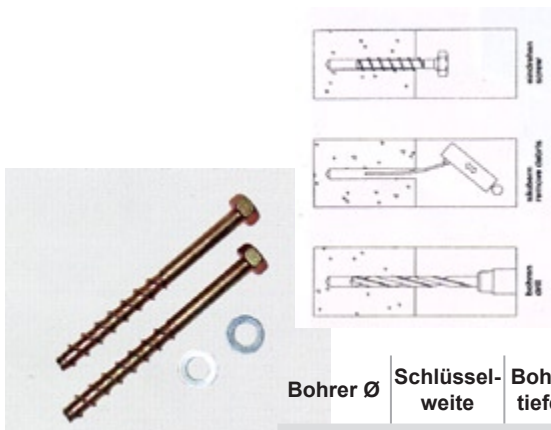
Schlüsselweite	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
13	0,2	702 152	3,90



Befestigungsset 6206

- für Car Stop/Anfahrswelle und Bodenschwelle
- 2 Schrauben 10x110 mm/Scheiben/Dübel

Schlüsselweite	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
17	0,2	702 153	3,60



Befestigungsset 6209

- für Leitschwelle, Anfahrswelle Combi-Standfuß, Speed-Stop, Car Stop, Leitboy Fußplatte L50 und Bodenschwelle
- Spezial-Schrauben ohne Dübel in Beton und Asphalt zu verschrauben
- Set: 2 Schrauben und 2 Unterlegscheiben

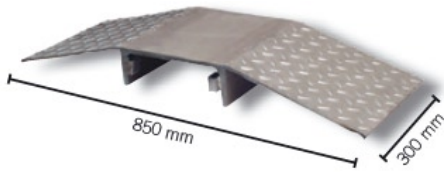
Bohrer Ø	Schlüsselweite	Bohrlochtiefe mm	Ein-schraubtiefe mm	max. mm Montage Drehmoment	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
10	18	95	85	85	0,15/Stck.	702 154	4,20



Kabelbrücke

aus Recycling, mit 6 Kanälen, mittels eines Einsatzes können die Elemente verbunden werden, Maße: 800 mm x 600 mm x 80 mm, ohne Befestigungsmaterial

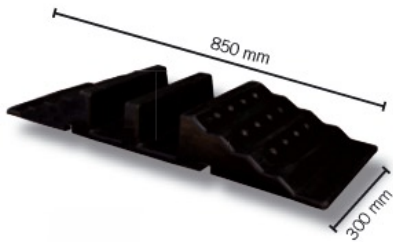
Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kabelbrücke ohne Einsatz, schwarz	24,6	974 001	48,50
Kabelbrücke ohne Einsatz, gelb	24,6	975 002	57,90
Einsatz, schwarz	4,8	974 003	12,60



Schlauch- und Kabelbrücke

sehr robuste Konstruktion zum Schutz von Versorgungsleitungen, kann bis zu 40 t belastet werden, für die Verbundbildung mehrerer Elemente sind seitlich Haken und Ösen angeschweißt, Abmaße Durchlasskanal: 220 mm x 300 mm x 80 mm Außenmaße: 850 mm x 300 mm x 80 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
verzinkt	24,0	974 011	161,-



Schlauch- und Kabelbrücke

enthält 2 Kanäle für Schläuche bis zu 3 Zoll, inkl. Verbindungselementen, beliebig erweiterbar, durch Reflektoren auch bei Dunkelheit gut sichtbar, Abmaße Durchlasskanal: 90 mm x 300 mm x 90 mm Außenmaße: 850 mm x 300 mm x 90 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
PVC	11,0	974 211	59,30

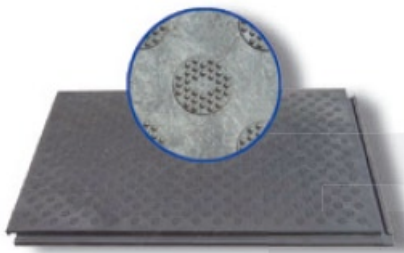


Überfahrerschutz aus Gummi

nach unten offen

Durchlass mm	Länge mm	Breite mm	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Ø 55	1500	200	9,0	974 021	245,40

7.024



Schutzmatte für Events

mit Noppen gegen Abrutschen, über Nut und Feder kann eine Verbindung zwischen den Platten hergestellt werden Maße: 1200 mm x 800 mm x 43 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Gummi	29,0	974 022	48,50

Überfahrbrücken

Überfahrerschutz System A



Überfahrerschutz-System A

mit 3 Kanälen für Kabel und Schläuche, kann bis zu 20 t belastet werden, mittels von Verbindungszapfen können Elemente verbunden werden, Abmaße Durchlasskanäle: 2 x 65 mm x 50 mm und 1 x 55 mm x 50 mm, Außenmaße: 600 mm x 880 mm x 75 mm, inkl. eingegossenem Verbindungszapfen, auch zum Aufdübeln geeignet, ohne Befestigungsmaterial

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kunststoff	20,0	974 031	161,--

End- und Winkelstücke

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Endstück ohne Adapter	2,5	974 032	36,80
Endstück mit Adapter	2,5	974 033	38,--
Winkelstück nach rechts	5,5	974 034	75,--
Winkelstück nach links	5,5	974 035	75,--

Überfahrerschutz System A



Überfahrerschutz-System B

mit 3 Kanälen für Kabel und Schläuche, kann bis zu 40 t belastet werden, mittels von Verbindungszapfen können Elemente verbunden werden, Abmaße Durchlasskanäle: 50 mm x 50 mm, Außenmaße: 600 mm x 1000 mm x 80 mm, ohne Befestigungsmaterial

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kunststoff	20,0	974 041	342,--

Durchlasskanäle sind durch zu öffnende Deckel gut geschützt.
1 Paar Verbindungszapfen inklusive.

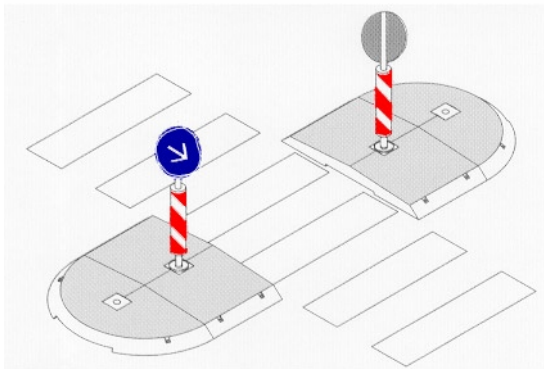
Verbindungszapfen

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kunststoff, 1 Paar = 2 Stck.	0,2	974 042	37,30

Endstück

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kunststoff.	2,5	974 043	99,80

7.025

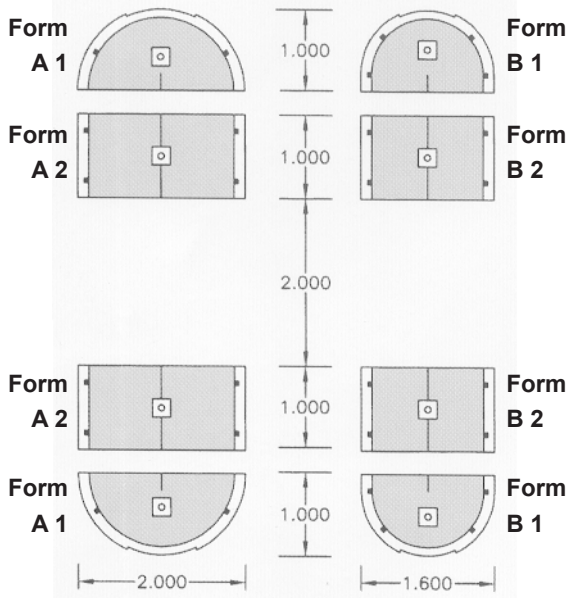


Recycling-Verkehrinsel

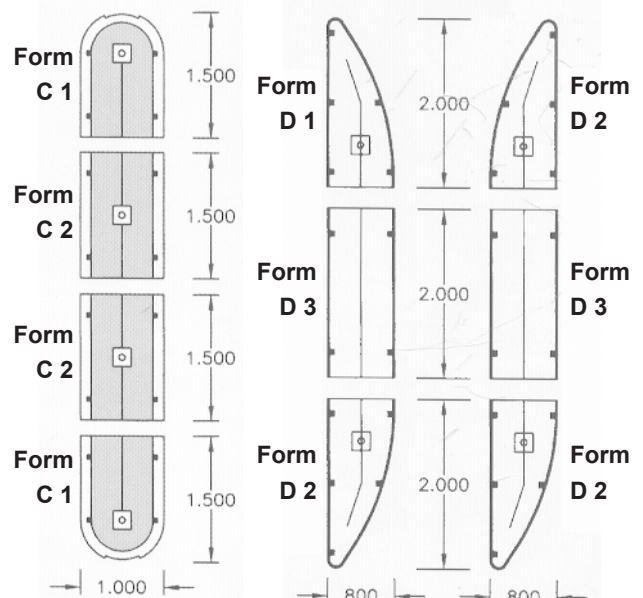
Ein Inselkonzept mit Rundteil und Rechteckteil in 3 verschiedenen Baubreiten als Querungshilfe, zur Verkehrsberuhigung und -sicherung und zum Trennen von Verkehrsströmen.

Für Verschwenkungen und als spezielle Tempobremse haben wir die Beruhigunginsel entwickelt.

• Querren • Schützen • Trennen • Lenken • Beruhigen



- Verkehrinsel -



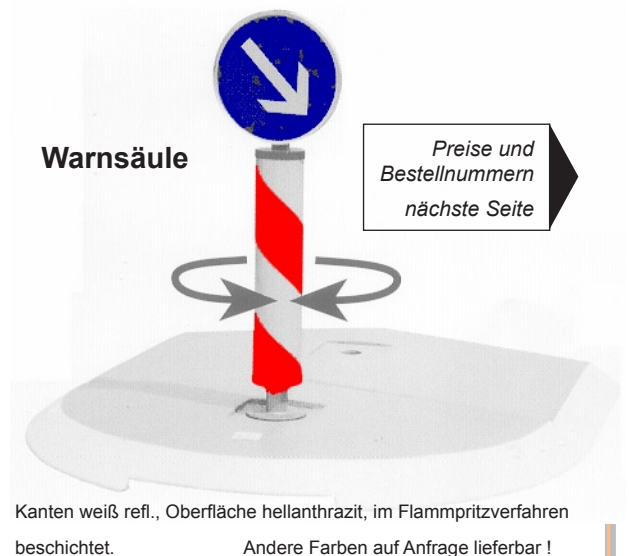
- Treninsel -

- Beruhigunginsel -

7.026

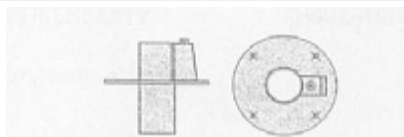
- Mit dem geringen Durchmesser von 160 mm bietet die **Warnsäule** eine optimale Einsicht in die Querung
- Fußgänger, vor allem Kinder, werden sofort gesehen und die Verletzungsgefahr durch scharfkantige Schilder entfällt
- Für den Autofahrer ist die Warnsäule von allen Seiten ersichtlic, da sie rundum reflektierend ausgerüstet ist
- Die Inseln haben weiß-reflektierende Kanten

Warnsäule



Preise und Bestellnummern nächste Seite

Kanten weiß refl., Oberfläche hellanthrazit, im Flammritzverfahren beschichtet. Andere Farben auf Anfrage lieferbar !

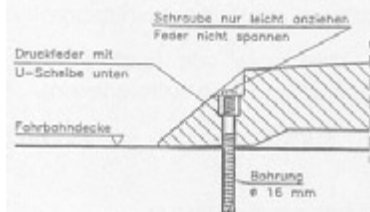


Klemmhülse

Stahl feuerverzinkt zur Aufnahme des Pfostens

Best.-Nr.	EUR Stck.
-----------	-----------

702 231	47,--
---------	-------



Boden-Verankerung

aus V2A, DIN 571, M 12/180, komplett mit U-Scheibe und Kunststoffdübel S 16 sowie Druckfeder. Die Lieferung erfolgt als vorgefertigtes Montageset.

702 232	8,--
---------	------

Verhebevorrichtung

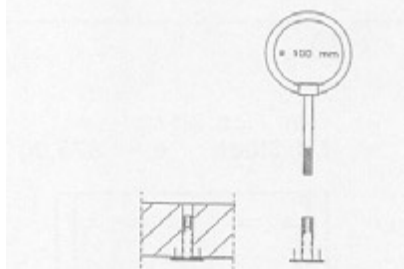
damit kann die Insel mit leichtem Ladekran verhooben und montiert werden

Ringschraube Ø 100 mm, M12, Stahl

Verhebehülse Ø 12 mm, V2A, wird in jedem Element vormontiert

702 234	12,--
---------	-------

702 235	9,50
---------	------



Warnsäule 750 mm lang

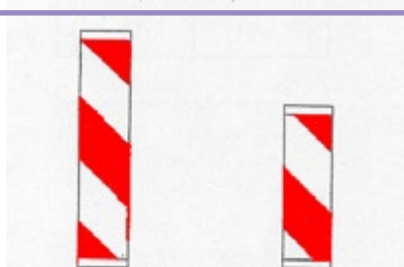
Ø 160 mm, Signalfolie rot/weiß

702 241	192,--
---------	--------

Warnsäule 500 mm lang

Ø 160 mm, Signalfolie rot/weiß

702 242	177,--
---------	--------



Beschilderungsvorschlag: Warnsäulen-Kombination kompl. vormontiert, einschl. Rohrpfosten und Schellen:

VZ 222-20 Ø 420 mm, Folie Typ 2, Warnsäule Ø 160 mm, 500 mm lg. Signalfolie rot/weiß

702 251	257,--
---------	--------

VZ 222-20 Ø 420 mm, Folie Typ 2, Warnsäule Ø 160 mm, 750 mm lg. Signalfolie rot/weiß

702 252	269,--
---------	--------

VZ 222-20 Ø 600 mm, Folie Typ 2, Warnsäule Ø 160 mm, 500 mm lg. Signalfolie rot/weiß

702 253	266,--
---------	--------

VZ 222-20 Ø 600 mm, Folie Typ 2, Warnsäule Ø 160 mm, 750 mm lg. Signalfolie rot/weiß

702 254	279,--
---------	--------

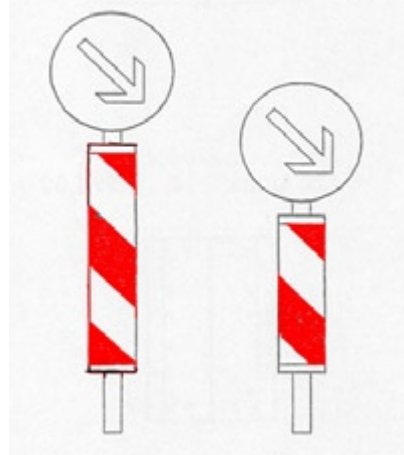
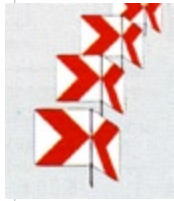


Abb. Form	Ausführung der Inseln	Breite m	Länge m	Gewicht kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
A 1	Verkehrsinself Form A Halbrund	2,00	1,00	150	702 201	647,--
A 2	Verkehrsinself Form A Gerade	2,00	1,00	225	702 202	713,--
B 1	Verkehrsinself Form B Halbrund	1,60	1,00	120	702 211	605,--
B 2	Verkehrsinself Form B Gerade	1,60	1,00	180	702 212	656,--
C 1	Trenninself Form C Halbrund	1,00	1,50	150	702 221	619,--
C 2	Trenninself Form C Gerade	1,00	1,50	170	702 222	640,--
D 1	Beruhigungsinself Form B Gebogen	0,80	2,00	120	702 225	610,--
D 2	Beruhigungsinself Form B Gebogen	0,80	2,00	180	702 226	610,--
D 3	Beruhigungsinself Form B Gerade	0,80	2,00	205	702 227	707,--

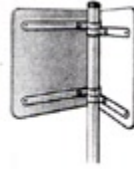
Alle Artikel mit Folie Typ II
Signalfolie

Leitsäulen

Richtungstafelkombination



im Winkel verstellbar
2 Stck. VZ 625
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2000
4 Stck. Winkelschellen, bzw.
2 feststehende Winkelschellen



im Winkel verstellbar
2 Stck. VZ 625
1 Stck. Gabelpfosten
4 Stck. Klemmschellen LS 60



Fahrbahntrenner gebogen



mit Kantenschutz
1 Stck. gebogene Leitplatte
VZ 605-30
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2000
2 Stck. gebogene Schellen



dto.
1 Stck. VZ 222-10/20 Alform Ø 420
1 Stck. gebogene Leitplatte
VZ 605-30
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2250
2 Stck. gebogene Schellen
2 Stck. Klemmschellen LS 60



Fahrbahntrenner oval



mit Kantenschutz
1 Stck. Fahrbahntrenner
VZ 605-14/24 hinten geschl.
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2000
2 Stck. gebogene Schellen
2 Stck. Klemmschellen LS 60



dto.
1 Stck. VZ 222-10/20 Alform Ø 420
1 Stck. Fahrbahntrenner
VZ 605-14/24
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2000
2 Stck. Schellen



Fahrbahntrenner rund



Ø 300
1 Stck. Fahrbahntrenner
VZ 605-14/24
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2000
2 Stck. Schellen
dto. mit Kantenschutz, Ø 300
1 Stck. VZ 222-10/20 Alform Ø 420
1 Stck. Fahrbahntrenner
VZ 605-14/24
1 Stck. Rohrpfosten 60x2x2000
2 Stck. Schellen
2 Stck. Klemmschellen LS 60



FB 7 Poller

für Fußgängerüberweg
VZ 350 blau/weiß Folie II
dto Folie III



VZ 222

Rohrpfosten 60 x 2 verzinkt



Ausf.	Größe mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
RK-PF	500 x 500 je Platte	311 062 5 RK	270,--
RK-A-PF	500 x 500 je Platte	313 062 5 RK	354,--
FB 1	750 x 500	314 060 5 FB1	194,--
FB 2	Ø 600 750 x 500	314 060 5 FB2	276,--
FB 3	750 x 500	314 060 5 FB3	233,--
FB 4	Ø 600 750 x 500	314 060 5 FB4	316,--
FB 5		314 060 5 FB5	247,--
FB 6	Ø 600	314 060 5 FB6	326,--
FB 7.1	Ø 160 h = 800	314 035 0 FB71	285,--
FB 7.2		314 035 0 FB72	348,--
	Ø 600	314 022 210 2	61,30
	2500	321 204	28,--

7.028



Verkehrsleitsäule blau/weiß Ø 160 mm

z.B. für Fußgängerüberweganlagen
(Sonderregelung in Nordrhein-Westfalen),
ringförmig gestreift, oben und unten offen.


Folie	Höhe mm	Best.- Nr.	EUR Stck.
Typ 2	500	314 060 545	111,--
	750	314 060 547	131,--
Typ 3	500	315 060 545	123,--
	750	315 060 547	144,--

Rohrpfosten

incl. Abdeckkappe

Ausführung	Ø mm	Wand- stärke mm	Länge m	Best.- Nr.	EUR Stck.
Stahl, verzinkt	60,3	2,0	3,50	321 207	28,40
	76,1	2,9	3,50	321 404	62,80
Aluminium	60,0	2,5	3,50	321 308	57,40
	76,0	3,0	3,50	321 503	86,40

Verkehrszeichen

	Aus- führung	Maße in mm	Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
 350-10 Fußgängerüberweg (Aufstellung rechts)	ALFORM	600 x 600	3 140 350 101	76,--	3 150 350 101	103,50
		750 x 750	3 140 350 102	108,--	3 150 350 102	161,--
		840 x 840	3 140 350 103	148,--	3 150 350 103	193,--
 350-20 Fußgängerüberweg (Aufstellung links)	ALFORM	600 x 600	3 140 350 201	76,--	3 150 350 201	103,50
		750 x 750	3 140 350 202	108,--	3 150 350 202	161,--
		840 x 840	3 140 350 203	148,--	3 150 350 203	193,--

ALFORM-Klemmschellen

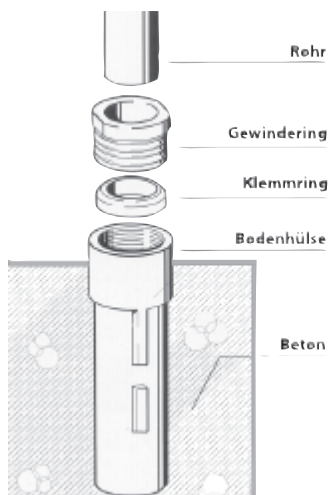
incl. Schrauben und Muttern

für Pfosten Ø mm	Typ.	Best.- Nr.	EUR Stck.
60,3	AK 1	323 111	5,60
76,1	AK 3	323 114	7,40

Bodenhülse

Grauguß

Länge mm	für Pfosten Ø mm	Best.- Nr.	EUR Stck.
500	60,3	322 102	35,40
	76,1	322 142	54,--
300	60,3	322 101	31,50
	76,1	322 141	36,60



DAS ORIGINAL
von horizont klemmfix



- Die einzelnen Elemente der Leitschwelle werden durch einen äußerst stabilen Metallhaken miteinander verbunden.
- Die stabile, dennoch flexible, Verbindung gewährleistet ausreichend Spielraum um die Leitschwelle in verschiedenen Kurvenradien zu legen. (90°-Winkel auf ca. 11 x 11 m).
- Das Anti-Rutsch-System (ARS) an der Unterseite der Leitschwelle sorgt für ausgezeichnete Haftung auf der Fahrbahn. Es lässt sich bei Abnutzung leicht, ohne großen Aufwand, austauschen.
- horizont klemmfix Leitschwellen müssen nicht auf der Fahrbahn verklebt werden. Auch eine zusätzliche Befestigung mittels Bodenschrauben ist nicht erforderlich.
- Gegenüber Markierungsnägeln oder Folien verbleiben auf der Fahrbahn keinerlei Rückstände durch Klebereste. Die Gefahr so genannter "Geistermarkierungen" wird dadurch vermieden.
- Leitschwellen können mit Leitmalen / Sichtzeichen verschiedener Größen und verschiedener Schraffierungen (Typ Leitboy), und Leitboypolern ausgerüstet werden.
- Der Leuchtbügel mit 14 Reflektoren ist so konzipiert, dass er mit seiner extrem langen Seitenführung die Form der Leitschwelle in ihrem gesamten Radius nachzeichnet.
- Die Kontur der Schwelle wird deutlich dargestellt. So können gerade auch nachts Motorradfahrer besser erkennen, dass sich auf der Fahrbahn eine Erhebung befindet.

7.030



Leitschwelle LN60 mit ARS

- integrierte Sicherungsschraube mit Kupplungshaken
- seitliche Kletterkanten
- Recycling-Material
- passend für alle Klemmfix Leitboys
- für eine 90°-Kurve benötigt man eine Fläche von ca. 11 x 11 m
- die einzelnen Elemente können, müssen aber nicht miteinander verschraubt werden
- Lieferung ohne Leuchtbügel

BAST-geprüft
nach TL Leitelemente
Nr. 94 5 S 001/LU

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
1.000x270x90	ca. 16	703 100	33,50



Endstück A LN61

- mit Kupplungshaken
- Recycling-Material
- Anti-Rutsch System ARS

BAST-geprüft nach TL Leitelemente/Nr. 94 5 S 001/LU

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
440x270	ca. 5,6	703 101	31,--

Endstück B LN62

- mit Sicherungsschraube
- Recycling-Material
- Anti-Rutsch System ARS

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
1.000x270x90	ca. 16	703 100	33,50



Leuchtbügel L65

- mit 14 gelben Reflektoren
- Kunststoff
- Leuchtbügel muss nicht auf verschraubt werden. Auf Autobahnen und im Arbeitsstellenbereich muss je Element (1m) ein Leuchtbügel eingesetzt werden. Auf allen anderen Anwendungen ist der Einsatz optional.

BAST-geprüft
Prüf.Nr. 3194

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
180x56x60	ca. 0,2	703 103	6,50

Leitboy III (L82) Mini-Bake

- mit flexiblem Gummifuß
- Folie Typ II, High Intensity Grade
- mit Folienschutzrand
- hoch-schlagzäher Spezial-Kunststoff
- verschraubter, auswechselbarer Fuß
- beim Einsatz auf Leitschwellen ist alle 10m ein Leitboy zu verwenden, empfohlen wird jedoch der Einsatz alle 5m
- das Foliemaß beträgt 50% der Standard-Bake
- auch als Abweiser erhältlich

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg
pl. mit Griff: 730x155	ca. 1,0
kpl. ohne Griff: 680x155	
Folie 500x125	



BAST-geprüft
nach TL Leitelemente
Nr. 94 5 S 001/LU

	Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.
mit Griff	rechts-/linksweisend	703 110	37,50
	rechts-/rechtsweisend	703 111	37,50
	linksweisend	703 112	31,--
	rechtsweisend	703 113	31,--
ohne Griff	rechts-/linksweisend	703 121	37,50
	rechts-/rechtsweisend	703 122	37,50
	linksweisend	703 123	31,--
	rechtsweisend	703 124	31,--



Leitboy I (L42)

- mit flexiblem Gummifuß
- mit Griff
- Folie Typ II, High Intensity Grade
- mit Folienschutzrand
- hoch-flexibler Kunststoff
- einteilig
- auch als Abweiser erhältlich

Maße (LxBxH)
mm

Gew.
kg

komplett: 570x180
Folie: 290x135

ca. 1,7

Ausführung

Best.-
Nr.

EUR
Stck.

rechts-/linksweisend	703 131	37,50
rechts-/rechtsweisend	703 132	37,50
linksweisend	703 133	32,80
rechtsweisend	703 134	32,80



Leitboy II (L72)

- mit flexiblem Gummifuß
- mit Griff
- Folie Typ II, High Intensity Grade
- mit Folienschutzrand
- hoch-schlagzäher Spezial-Kunststoff
- verschraubter, auswechselbarer Fuß
- auch als Abweiser erhältlich

Maße (LxBxH)
mm

Gew.
kg

komplett: 760x215
Folie: 500x187,5

ca. 1,7

Ausführung

Best.-
Nr.

EUR
Stck.

rechts-/linksweisend	703 141	71,80
rechts-/rechtsweisend	703 142	71,80
linksweisend	703 143	65,20
rechtsweisend	703 144	65,20



Leitboy III für Mini-Guard

- Folie Typ II, High Intensity Grade
- mit Folienschutzrand
- hoch-schlagzäher Spezial-Kunststoff
- verschraubte, auswechselbare Stahlklemme

Maße (LxBxH)
mm

Gew.
kg

komplett: 550x155
Folie: 500x125

Ausführung

Best.-
Nr.

EUR
Stck.

rechts-/linksweisend	703 151	39,60
rechts-/rechtsweisend	703 152	39,60
linksweisend	703 153	33,50
rechtsweisend	703 154	33,50

Leitboy IV (L92) 3/4-Bake

- mit flexiblem Gummifuß
- mit Griff
- Folie Typ II, High Intensity Grade
- mit Folienschutzrand
- auch als Abweiser erhältlich
- hoch-schlagzäher Spezial-Kunststoff
- verschraubter, auswechselbarer Fuß
- im Einsatz mit Fußplatte L 54 auch auf Autobahnen zugelassen
- das Foliemaß beträgt 50% der Standard-Bake

Maße (LxBxH)
mm

Gew.
kg

komplett: 990x235
Folie: 750x187,5

ca. 2,1

Ausführung

Best.-
Nr.

EUR
Stck.

rechts-/linksweisend	703 161	85,--
rechts-/rechtsweisend	703 162	85,--
linksweisend	703 163	71,--
rechtsweisend	703 164	71,--



BAST-geprüft
nach TL Leitbaken
Nr. 95 2K 01

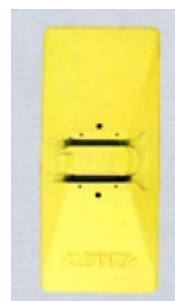
7.032

Leitboy-Fußplatten

- Lieferbar in verschiedenen Ausführungen, für unterschiedlichste Anwendungen einsetzbar.
- Einheitliches Aufnahmesystem für alle Arten von Leitboys und Pollern.
- Leitboy-Füße können angeschraubt oder angeklebt werden
- Die Spannbacken der Leitboy-Füße sorgen für optimalen Halt auf kleiner Standfläche.



Leitboy-Fußplatte L51



- gelb
- mit Anti-Rutschsystem
- passend für sämtliche Klemmfix Leitboys und Poller
- hauptsächlich für innerstädtische Verwendung
- Recycling

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
590x260x50	ca. 7,0	703 205	16,50

Leitboy-Fuß L49.7R + L49.5R

- mit Spannbacken mit Reflektoren
- für Leitboy III
- hauptsächlich verwendet bei Sichtzeichen
- zum **Ankleben** oder **Anschrauben**
- Lieferung ohne Boden-Befestigungsschrauben
- Kunststoff

Farbe	Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
gelb	174x120x24	ca. 0,2	703 201	8,--
schwarz	174x120x24	ca. 0,2	703 202	8,--

Leitboy-Fuß L50



- weiß
- mit vier Klemmschrauben
- passend für sämtliche Klemmfix Leitboys und Poller
- hauptsächlich für stationären Einsatz
- zum **Anschrauben**
- Lieferung ohne Boden-Befestigungsschrauben
- Kunststoff

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
300x250x50	ca. 1,3	703 203	24,--

Leitboy-Fuß L50.II



- gelb
- mit vier Klemmschrauben
- passend für sämtliche Klemmfix Leitboys und Poller
- hauptsächlich für stationären Einsatz
- zum **Anschrauben**
- Lieferung ohne Boden-Befestigungsschrauben
- Kunststoff

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
300x250x50	ca. 1,3	703 204	24,--

Leitboy-Fußplatte L54



- gelb
- mit Anti-Rutschsystem
- für Leitboy mit flexiblem Gummiadapter
- im Einsatz mit Leitboy IV auch
- auf Autobahnen zugelassen
- Recycling

Maße (LxBxH) mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
1.000x270x90	ca. 14,0	703 206	30,--

BAST-geprüft
nach TL Leitbaken
Nr. 95 2K 01

7.033

- Sichtzeichen von horizont klemmfix erfüllen die "Technischen Lieferbedingungen für vorübergehende Markierungen (TL-Vorübergehende Markierungen 96)
- Robuste, jedoch flexible Materialien gewährleisten eine hohe Überrollfestigkeit.
- Durch schraubbare Spannbacken im Fuß kann das Leitelement leicht ausgewechselt werden.
- Reflexfolie Typ II, HG, und Reflektoren im Fuß sorgen für beste Sichtbarkeit.



Sichtzeichen L30 und L32

- orange
- Kunststoff
- Folie Typ II, High Intensity Grade, gelb (40 x 40 mm)
- Fußplatte gelb oder orange, mit Reflektoren
- zum Ankleben oder Anschrauben
- Lieferung ohne Boden-Befestigungsschrauben

BAST-geprüft
Nr. 96 1Z 17.02/KE

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Fuß gelb	703 311	16,--
Fuß orange	703 312	16,--



Sichtzeichen L30.2

- weiß
- Kunststoff
- Folie Typ II, High Intensity Grade, gelb (40 x 40 mm)
- Fußplatte weiß mit Reflektoren
- zum Ankleben oder Anschrauben
- Lieferung ohne Boden-Befestigungsschrauben

Best.-Nr.	EUR Stck.
703 313	16,--

7.034



Sichtzeichen L32.2

- orange
- Kunststoff
- Folie Typ II, High Intensity Grade, weiß (40 x 40 mm)
- Fußplatte gelb mit Reflektoren
- zum Ankleben oder Anschrauben
- Lieferung ohne Boden-Befestigungsschrauben

Best.-Nr.	EUR Stck.
703 314	16,--



- Beton- und Stahlelemente werden mit dem Flexi-Boy zur sicheren Leiteinrichtung.
- Das flexible Material bietet Schutz vor Verletzungen sowie Beschädigungen an Fahrzeugen.
- Für die verschiedenen Anwendungen stehen passende Befestigungshalter zur Verfügung.
- Die flexible Wandbake zeichnet sich durch vielseitige Verwendung beim Einsatz an Bauzäunen aus.
- Auch hier sind praktische Halterungen lieferbar.

Flexi-Boy KFB.200R und KFB.200L



- gelb
- Folie Typ II, High Intensity Grade
- rechtsweisend oder linksweisend
- mit flexiblem Wandhalter
- Kunststoff

Maße (HxB) mm	Gew. kg
235x125 Folie: 200x100	ca. 0,2

Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.
rechtsweisend	703 321	16,--
linksweisend	703 322	16,--

Flexi-Boy KFB.300R und KFB.300L



- gelb
- Folie Typ II, High Intensity Grade
- rechtsweisend oder linksweisend
- mit flexiblem Wandhalter
- Kunststoff

Maße (HxB) mm	Gew. kg
335x125 Folie: 300x100	ca. 0,3

Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.
rechtsweisend	703 323	18,--
linksweisend	703 324	18,--

KFB-Halter

- für Rohre 35-42 mm

Best.- Nr.	EUR Stck.
703 331	6,--



KFB-Halter

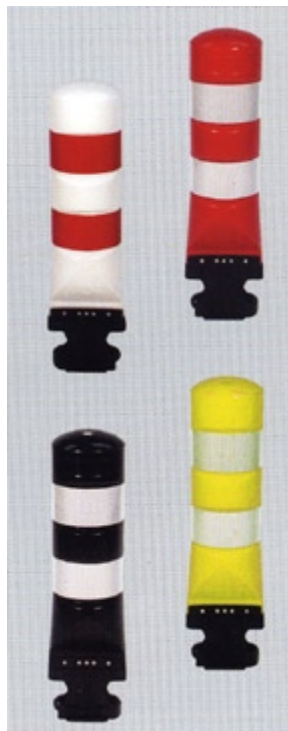
- für Rohre 48-60 mm
- mit Schilderhalter 126MO
- mit Wandhalter für Flexiboy

Best.- Nr.	EUR Stck.
703 332	9,--

7.035



- Leitboy-Poller sind erhältlich in unterschiedlichen Farben, zusätzlich mit reflektierender Folie.
- Flexibler Gummiadapter zum Einsatz in Leitschienen oder in Einzelstandfüßen zur Spurtrennung oder Parkraumeinrichtung.
- Ideal nicht nur für Verkehrsinseln und Kreisverkehre, sondern auch für Parkplätze von Hotels und Einkaufszentren, sowie zur sicheren Abtrennung zu Fußgängerbereichen.
- Poller haben im Gegensatz zu anderen Leitelementen (Baken, Leitboys) keine richtungsweisende Reflexfolie, sondern umlaufend, horizontal. Sie eignen sich daher besonders zur Warnung, Trennung, Markierung, wo keine Richtungsweisung erfolgen soll.



Leitboy-Poller L120

- mit flexiblem Gummiadapter
- zwei weiße Folienstreifen Typ II, High Intensity Grade
- Lieferung ohne Fußplatte
- Kunststoff

Höhe mm	Ø mm	Folienstreifen-Breite mm	Gew. kg
810	221	je 100	ca. 2,2

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
weiss	703 181	72,80
rot	703 182	72,80
schwarz	703 183	72,80
gelb	703 184	72,80

7.036



Überfahrbarer Leitzylinder EURODUCK

Der Leitzylinder, Ø 100 mm, besteht aus rotem Kunststoff mit reflektierenden Ringen.

Durch seine Überfahrbarkeit, wobei weder der Zylinder noch das Fahrzeug beschädigt werden, ist er sehr vielseitig einsetzbar, z.B. in Parkhäusern, auf Parkplätzen, Einstellplätzen, als Fahrbahnteiler, an Engpässen, etc. (nicht zum permanenten Überfahren).

Der Leitzylinder kann aufgeklebt oder aufgedübelt werden und wird komplett mit Fuß geliefert.

Ersatzfüße, Heißklebplatten bzw. Befestigungsdübel können separat bestellt werden.

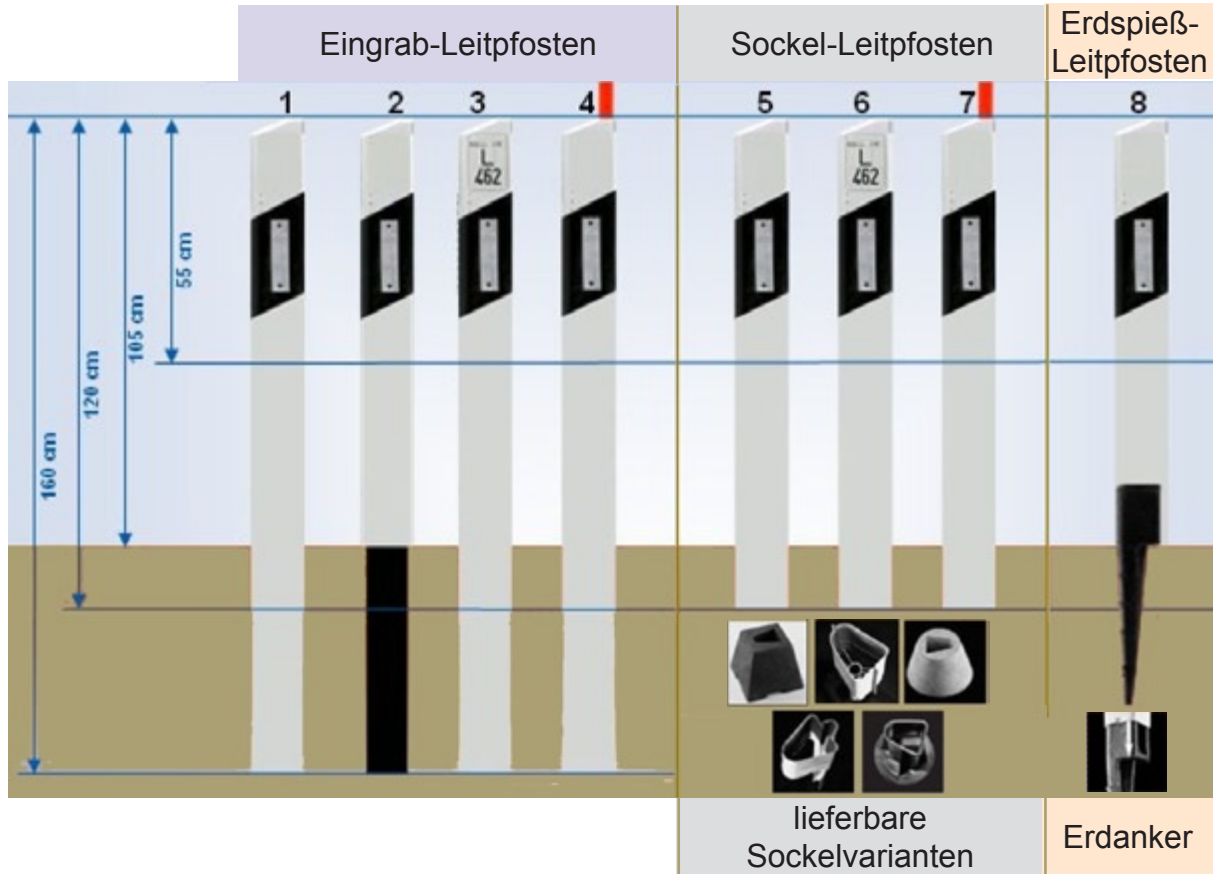
Höhe mm	refl. Ringe	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
450	1	2,0	703 401	57,80
750	2	2,2	703 402	66,50
1000	2	2,5	703 403	73,30
Ersatzfuß Höhe ca. 65 mm Ø ca. 255 mm, Gew. ca. 1 kg			703 411	16,60
Klebeplatte, Heißkleber Ø 260 mm			703 412	4,40
Befestigungsdübel M10-14/50-130			703 413	3,40

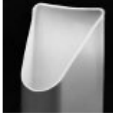
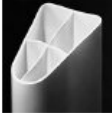
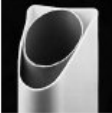



7.037

Leitpfosten

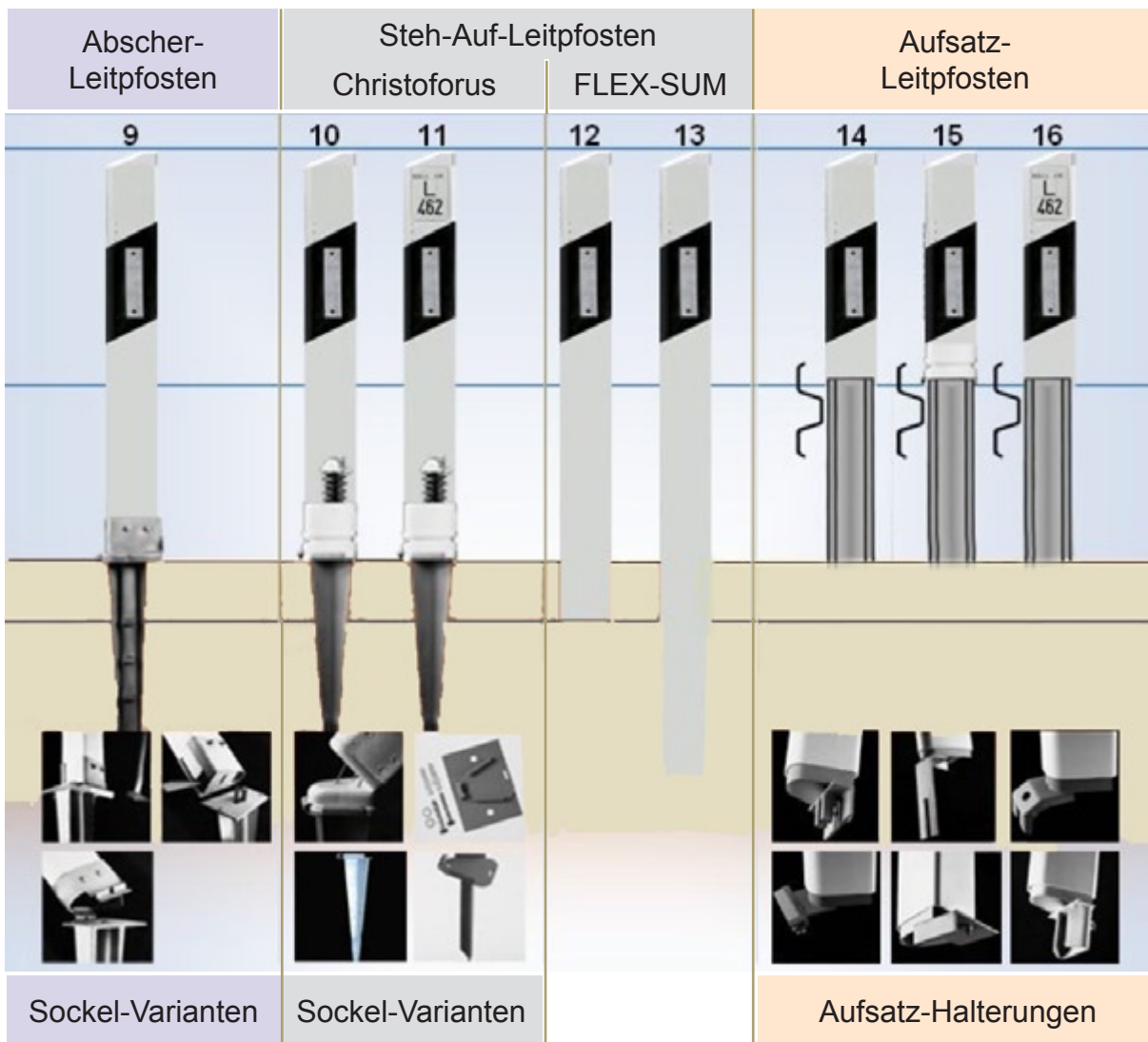
Plastmat Leitpfosten werden aus umweltfreundlichem Niederdruck-Polyethylen hergestellt. UV-stabilisiert und in einer Mindestwanddicke von 3 mm können diese Pfosten kostengünstig und genau auf Kundenanforderung produziert werden.

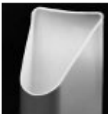
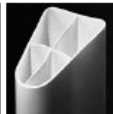
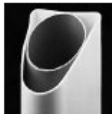



Best.-Nr. lieferbarer Profilvarianten. Preise auf Anfrage!							
Nr.	Bezeichnung	Länge cm		Hohlprofil	Kreuzprofil	Rohrkern	Profilkern
Eingrab-Leitpfosten	1 Eingrab-LP	160		704 011	704 012	704 013	704 014
	2 Eingrab-LP (105)	160					704 024
	3 Eingrag-LP mit Vertiefung für Stationierung	160			704 32		
	4 Eingrag-LP mit Schneestange	160			704 042		
Sockel-Leitpfosten	5 Steck-LP	120		704 051	704 052	704 053	704 054
	6 Steck-LP mit Vertiefung für Stationierung	120			704 062		
	7 Steck-LP mit Schneestange	120			704 072		
Erdspieß-LP	8 Erdspieß-LP	105		704 081			

7.040

Leitpfosten

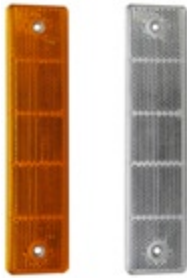


Best.-Nr. lieferbarer Profilvarianten. Preise auf Anfrage!							
	Nr.	Bezeichnung	Länge cm	Hohlprofil	Kreuzprofil	Rohrkern	Profilkern
Abscher-LP	9	Abscher-LP	105	704 091	704 092	704 093	704 094
Steh-Auf-Leitpfosten	10	Steh-Auf-LP Christoforus	105	704 101			
	11	Steh-Auf-LP Christoforus m. Vertiefung für Stationierung	105	704 111		704 113	
	12	Steh-Auf-LP FLEX-SUM	120	704 121			
	13	Steh-Auf-LP FLEX-SUM	160	704 131			
Aufsatz-LP	14	Aufsatz-LP	55	704 141			704 144
	15	Aufsatz-LP mit Steh-Auf-Funktion	55	704 151			
	16	Aufsatz-LP mit Vertiefung für Stationierung	55	704 161			

7.041

Kunststoff-Reflektoren

für Leitpfosten

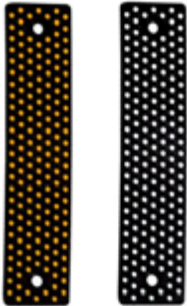


Ausführung	Lang		Rund	
Material	Kunststoff (PMMA)			
Klasse	2			
DIN	EN12899-3			
Abmessung	40 x 180 mm		Ø 60 mm	
Farbe	orange	weiß	orange	weiß
Best.-Nr.	704 201	704 202	704 203	704 204
EUR pro Stck	Preise auf Anfrage			



Glasperlen-Reflektoren

für Leitpfosten, Lebensdauer und 180° Reflektion sind unübertroffen



Ausführung	Lang		Rund	
Material	Glas (Bikonvex)			
Klasse	3			
DIN/BAST	EN12899-3 / 7598/7698			
Abmessung	40 x 180 mm		Ø 60 mm	
Farbe	orange	weiß	orange	weiß
Best.-Nr.	704 205	704 206	704 207	704 208
EUR pro Stck	Preise auf Anfrage			



Wild-Warn-Reflektoren

Leichte Montage am Leitpfosten mittels mitgelieferter Schrauben, keine Blendgefahr, Scheinwerferlicht wird in das Gelände umgelenkt

Reflektor	weiß	blau	rot
Material	ASA		
Maße	182 x 86 x 60 mm		
Best.-Nr.	704 210	704 211	704 212
EUR Stck	Preise auf Anfrage		



Kunststoff-Glasperlen-Reflektoren

Die Reflektoren sind nach Wahl einsetzbar und auch bei bereits montierter Halterung noch problemlos wechselbar. Es wird kein Montagewerkzeug benötigt.

Halterung	Kunststoff (PP)
Reflektor	Glas (Bikonvex)
Klasse	3
DIN	EN12899-3
Best.-Nr.	704 215
EUR Stck	Preise a. Anfr.



Kunststoff-Mehrkommer-Reflektoren

Halterung	Kunststoff (PP)
Reflektor	Kunstst. (PMMA)
Klasse	2
DIN	EN12899-3
Best.-Nr.	704 216
EUR Stck	Preise a. Anfr.

7.042



Metall-Glasperlen-Reflektoren Trapez

Reflektorrückseite wird durch Metallhalterung geschützt

Halterung	Stalbl., feuerv.
Reflektor	Glas (Bikonvex)
Klasse	3
DIN	EN12899-3
Best.-Nr.	704 221
EUR Stck	Preise a. Anfr.



Metall-Glasperlen-Reflektoren Rund

Reflektorrückseite wird durch Metallhalterung geschützt

Halterung	Stalbl., feuerv.
Reflektor	Glas (Bikonvex)
Klasse	3
DIN	EN12899-3
Best.-Nr.	704 222
EUR Stck	Preise a. Anfr.



Metall-Mehrkommer-Reflektoren Rund

Reflektorrückseite wird durch Metallhalterung geschützt

Halterung	Stalbl., feuerv.
Reflektor	Kunstst. (PMMA)
Klasse	2
DIN	EN12899-3
Best.-Nr.	704 223
EUR Stck	Preise a. Anfr.

Absperrpfosten

aus Stahlrohr
in vielen
Durchmessern

und

aus Vierkantrohr

□ 100 x 100 mm
Seiten 7.0523

□ 70 x 70 mm
Seiten 7.0515 - 0522

Ø 193 mm
Seite 7.014

Ø 152 mm
Seite 7.014

Ø 108 mm
Seite 7.0513

Ø 102 mm
Seite 7.0513

Ø 89 mm
Seite 7.0513

Ø 76 mm
Seiten 7.0511-0512

Ø 60 mm
Seiten 7.0507-0510

Ø 42 mm
Seite 7.0506

7.0501



Ösen
 Ø innen 20 mm,
 außen 35 mm
 (angeschweißt am
 Ø 60 mm Absperpfosten)



Profilzylinderschloss
 (am 70 x 70 mm
 Vierkant-Pfosten)



**Bodenplatte,
 zum Aufdübeln** oder
 aufschraubbar auf
 Bodenhülse,
 Lochabstand:
 70 x 122 mm



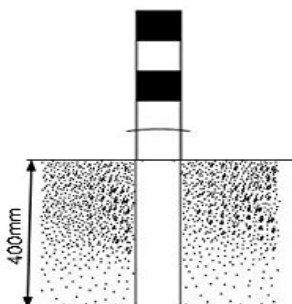
Dreikantverschluss
 nach DIN 3223
 (am Ø 60 mm
 Absperpfosten)



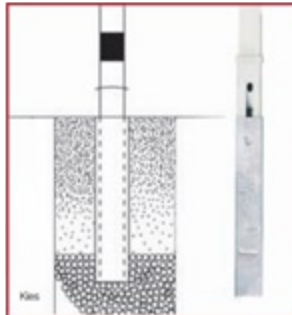
Profilzylinderschloss,
 mit 3 Schlüsseln,
 deutsches Markenfabrikat
 (eingebaut im Ø 60 mm
 Absperpfosten)



Scharnierbodenplatte,
 massiv, korros.-gesch.,
 feuerverzinkt, mit
 Ø 16 mm starkem Schar-
 nierbolzen und stabiler
 reißfester Halterung



Fundament
 ca. 250 x 250 mm



Fundament, ca. 250 x 250 mm
 Bei allen herausnehmbaren
 Pfosten auf ausreichende
 Drainage achten.
 Nicht in stehendes Wasser
 montieren.



Bodenhülse, anschraub-
 bar an alle Bodenplatten.
 Lochabstd.: 70 x 122 mm
 Fundament:
 ca. 250 x 250 mm

7.0502

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 42 x 2,5 mm
mit Kunststoffkappe
900 mm Überflur

Für den privaten Bereich und als
leichte Alternative
zum Absperrpfostenprogramm

Ø 42 mm

Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, feuerverzinkt, Gesamtlänge 1300 mm	ohne Öse	2,3	7051 001	16,90
	mit 2 Ösen	2,5	7051 002	20,90
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	2,3	7051 003	28,50
	mit 2 Ösen	2,5	7051 004	32,50

Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 60x120mm, feuerverzinkt, Gesamtlänge 1300 mm	ohne Öse	2,0	7051 005	23,--
	mit 2 Ösen	2,0	7051 006	26,50
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	2,0	7051 007	34,50
	mit 2 Ösen	2,0	7051 008	37,50

Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Ortsfest, zum Einschlagen mit Einschlagspitze, feuerverzinkt, Gesamtlänge 1300 mm	ohne Öse	2,3	7051 009	33,90
	mit 2 Ösen	2,5	7051 010	37,50
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	2,3	7051 011	44,80
	mit 2 Ösen	2,5	7051 012	48,80

Einschlagstab

aus T-Profil 40 mm, mit Ein-
schlagspitze, Gesamtlänge:
1200 mm, feuerverzinkt, 3,5 kg

Best.- Nr.	EUR Stck.
7051 013	30,80

Einschlagstab

für Parkplatzbeschilderung mit
Schildblech 110 x 520 mm
feuerverzinkt, 4,0 kg

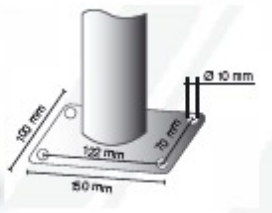
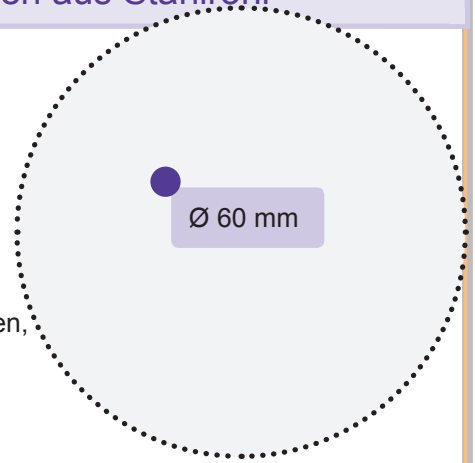
Best.- Nr.	EUR Stck.
7051 014	37,40

7.0503

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm, mit aufgeschweißter
Stahlkappe, 900 mm Überflur

Dieser **Absperr- oder Kettenpfosten** kann als Begrenzungspfosten von Fußgängerbereichen, Parkplätzen, Fahrbahnen, Sicherheitszonen usw. eingesetzt werden.



Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Ortsfest , zum Einbetonieren mit Erdanker, feuerverzinkt, Gesamtlänge 1300 mm	ohne Öse	4,5	7051 015	26,70
	mit 1 Öse	4,5	7051 016	29,10
	mit 2 Ösen	4,5	7051 017	29,70
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen	ohne Öse	4,5	7051 018	38,30
	mit 1 Öse	4,5	7051 019	41,60
	mit 2 Ösen	4,5	7051 020	42,30

Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Ortsfest , für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm, feuerverzinkt	ohne Öse	4,5	7051 021	23,50
	mit 1 Öse	4,5	7051 022	36,50
	mit 2 Ösen	4,5	7051 023	37,10
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen	ohne Öse	4,5	7051 024	45,60
	mit 1 Öse	4,5	7051 025	48,50
	mit 2 Ösen	4,5	7051 026	49,20

7.0504

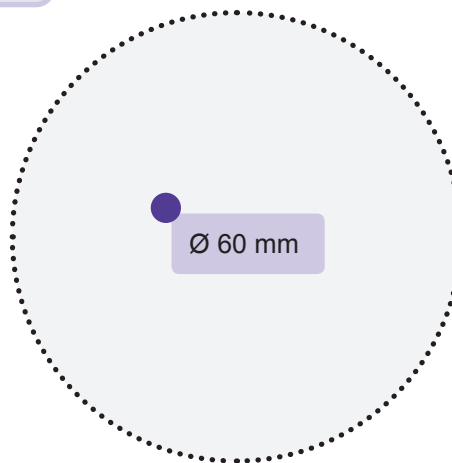


Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Feuerwehrleitpfosten - ortsfest - zum Einbetonieren mit Erdanker, feuerverzinkt und weiß beschichtet, mit ca. 100 mm schwarzem Kopfstück, Gesamtlänge: 900 mm	3,5	7051 027	35,50

Auch in anderen Längen lieferbar

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, ohne Verschluss mit Bodenhülse Typ 460.10 ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt	ohne Öse	7,0	7051 028	35,90
	mit 1 Öse	7,0	7051 029	38,20
	mit 2 Ösen	7,0	7051 030	38,90
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,0	7051 031	47,80
	mit 1 Öse	7,0	7051 032	50,80
	mit 2 Ösen	7,0	7051 033	51,40



Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, für Vorhangschloss abschließbar, mit Bodenhülse Typ 460.60 ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt	ohne Öse	7,5	7051 034	43,60
	mit 1 Öse	7,5	7051 035	44,90
	mit 2 Ösen	7,5	7051 036	46,90
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,5	7051 037	55,90
	mit 1 Öse	7,5	7051 038	58,40
	mit 2 Ösen	7,5	7051 039	59,50



umlegbar, für Vorhangschloss

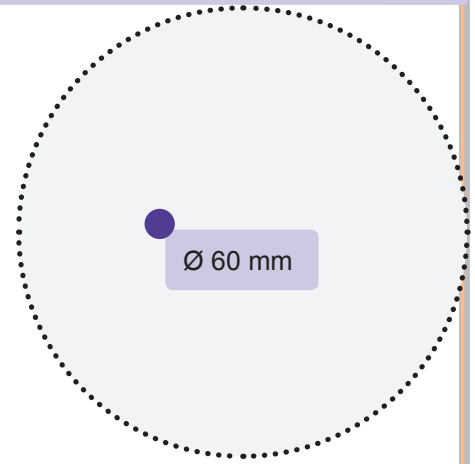
selbsteinrastende Verriegelung

Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150mm		zum Einebetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60	
	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
feuerverzinkt	7051 040	125,90	7051 042	131,50
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	7051 041	138,--	7051 043	156,90


7.0505

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur,



Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt	ohne Öse	7,0	7051 044	78,50
	mit 1 Öse	7,0	7051 045	81,20
	mit 2 Ösen	7,0	7051 046	81,90
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,0	7051 047	92,50
	mit 1 Öse	7,0	7051 048	95,70
	mit 2 Ösen	7,0	7051 049	96,40

 Der stabile Verschluss und die leichte Handhabung gewähren eine schnell zu öffnende Absperrung.

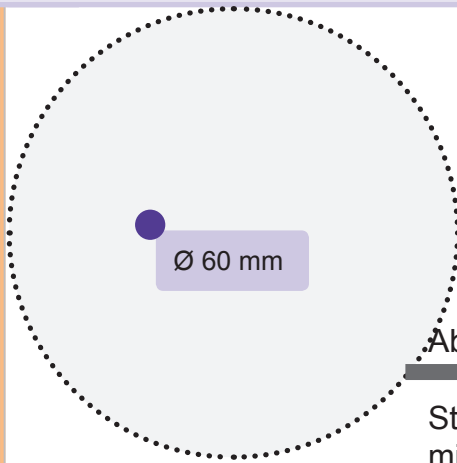


Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt	7,0	7051 050	127,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	7,0	7051 051	141,90

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Bodenhülse extra	1,5	7051 052	12,40
Abdeckkappe mit Federverschluss	1,0	7051 053	17,70
Dreikantschlüssel nach DIN 3223	0,2	7051 054	6,90
Universaldreikantschlüssel nach DIN 3223 auch zum Öffnen der Abdeckkappe	0,4	7051 601	14,80

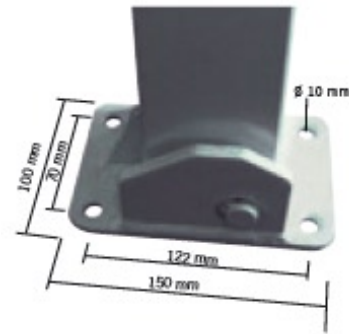
7.0506

Absperrpfosten aus Stahlrohr




Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur,




Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	6,5	7051 056	111,50	8,5	7051 058	129,80
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,5	7051 057	125,90	8,5	7051 059	144,20

 Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar!
Bitte anfragen!



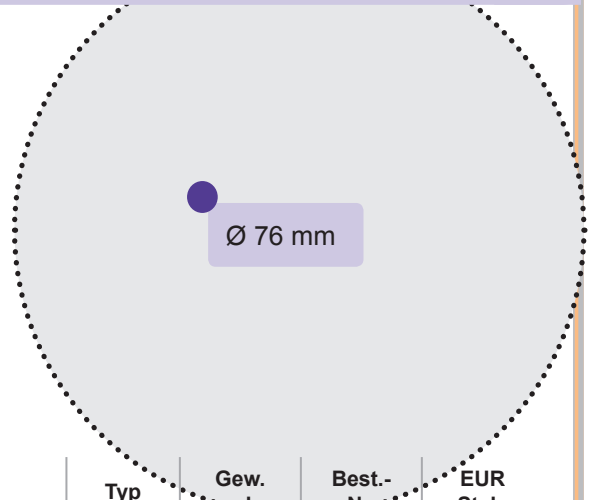
Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	6,5	7051 060	138,50	8,5	7051 062	157,70
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,5	7051 061	152,80	8,5	7051 063	172,50

 Die Pfosten können auch gleichschließend oder als
Schließanlage geliefert werden. Bitte anfragen!

7.0507

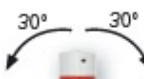
Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge 1400 mm, feuerverzinkt	ohne Öse	7,0	7051 064	39,90
	mit 1 Öse	7,0	7051 065	42,70
	mit 2 Ösen	7,0	7051 066	43,40
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,0	7051 067	51,90
	mit 1 Öse	7,0	7051 068	54,70
	mit 2 Ösen	7,0	7051 069	55,40

Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm, feuerverzinkt	ohne Öse	6,0	7051 070	52,10
	mit 1 Öse	6,0	7051 071	54,90
	mit 2 Ösen	6,0	7051 072	55,60
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	6,0	7051 073	65,50
	mit 1 Öse	6,0	7051 074	68,20
	mit 2 Ösen	6,0	7051 075	68,90



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, allseitig bis 30° neigbar mit Bodenplatte 100x150 mm zum Aufdübeln oder zur Befestigung an Bodenhülse, feuerverzinkt	6,5	7051 076	95,70
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,5	7051 077	113,30

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt	12,0	7051 078	106,40
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,0	7051 079	121,20

7.0508

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Ø 76 mm

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur

Ausführung

Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	7,0	7051 080	130,60	9,5	7051 082	176,30
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	7,0	7051 081	143,50	9,5	7051 083	191,90

Ausführung

Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	7,5	7051 084	144,50	9,5	7051 086	193,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	7,5	7051 085	157,50	9,5	7051 087	207,50

Ausführung

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt	12,0	7051 088	169,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,5	7051 089	185,30

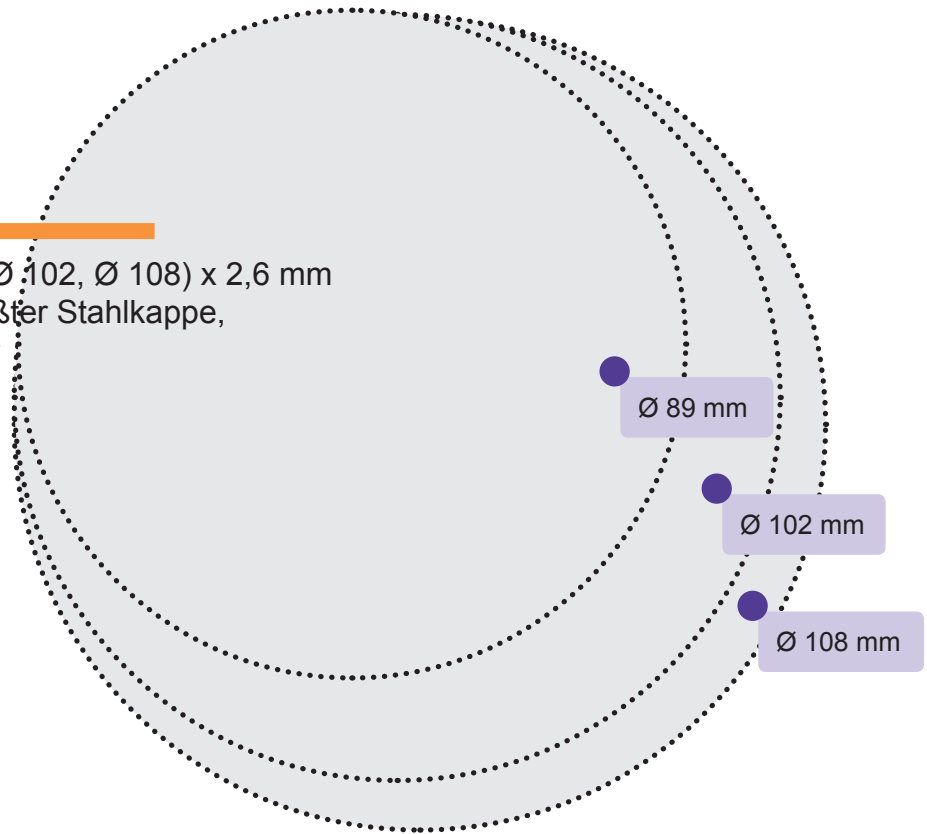


Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar!
Die Pfosten können auch gleichschließend oder als
Schließanlage geliefert werden. Bitte anfragen!

7.0509

Absperrpfosten

Stahlrohr \varnothing 89 (\varnothing 102, \varnothing 108) x 2,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
900 mm Überflur



Ausführung	\varnothing mm	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm feuerverzinkt,	89	7,5	7051 090	67,90
	102	10,0	7051 091	77,50
	108	11,0	7051 092	86,50
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	89	7,5	7051 093	86,50
	102	10,0	7051 094	101,50
	108	11,0	7051 095	118,-



Absperrpfosten
auch mit Ösen lieferbar!
Fragen Sie uns!

7.0510



Ausführung	\varnothing mm	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss selbsteinrastende Verriegelung mit Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur, feuerverzinkt,	89	13,0	7051 096	176,50
	102	13,5	7051 097	191,50
	108	14,0	7051 098	211,90
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	89	13,0	7051 099	197,50
	102	13,5	7051 100	217,90
	108	14,0	7051 101	240,90

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 152 mm, Ø 193 mm

Ø 152 mm

Ø 193 mm

Stahlpoller Ø 152 x 3,2 mm stark,
herausnehmbar

Ausführung	Gesamtlänge mm					
	Gew. ca. kg	1500 Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	2000 Best.- Nr.	EUR Stck.
Ohne Verschluss , mit angeschweißter Stahlkappe. inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt	26,0	705 601	188,90	32,0	705 602	213,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	26,0	705 603	219,--	32,0	705 604	241,--
mit Dreikantverschluss , mit angeschweißter Stahlkappe. inkl. Bodenhülse Typ 470.10, feuerverzinkt	26,0	705 605	254,30	---	---	---
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	26,0	705 607	284,50	---	---	---

Stahlpoller Ø 193 x 3,6 mm stark,
herausnehmbar

Ausführung	Gesamtlänge mm					
	Gew. ca. kg	1500 Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	2000 Best.- Nr.	EUR Stck.
Ohne Verschluss , mit angeschweißter Stahlkappe. inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt	38,0	705 608	290,--	50,0	705 609	338,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	38,0	705 610	367,50	50,0	705 611	386,90

7.0511

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

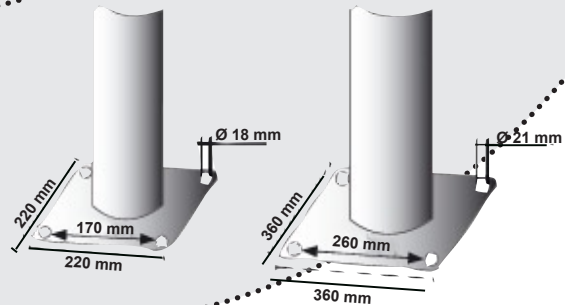
Stahlrohr Ø 152 mm, Ø 193 mm



Ø 152 mm

Ø 193 mm

Ausführung		ortsfest, zum Einbetonieren			zum Aufdübeln mit Bodenplatte 220 x 220 mm
Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm mit angeschweißter Stahlkappe	Ges.Lg	1200	1500	2000	1000
	ca.kg	15,0	17,0	23,0	14,0
feuerverzinkt	Best.-Nr.	705 612	705 613	705 614	705 615
	EUR	117,50	130,50	132,50	142,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Best.-Nr.	705 616	705 617	705 618	705 619
	EUR	149,90	161,90	183,90	173,90



Ausführung		ortsfest, zum Einbetonieren			zum Aufdübeln mit Bodenplatte 360 x 360 mm
Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm mit angeschweißter Stahlkappe	Ges.Lg	1200	1500	2000	1000
	ca.kg	25,0	28,0	40,0	25,0
feuerverzinkt	Best.-Nr.	705 620	705 621	705 622	705 623
	EUR	185,30	210,--	257,90	247,90
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Best.-Nr.	705 624	705 625	705 626	705 627
	EUR	218,90	249,50	306,70	284,90

7.0512



Stahlkappe zum Anschrauben
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Als Zubehör erhältlich, bitte anfragen!

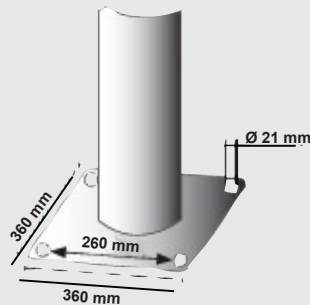
Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 273 mm

Ø 273 mm

Stahlrohrpoller Ø 273 x 5 mm stark
mit aufgeschweißter Stahlkappe



Ausführung		Ges.-Länge mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest zum Einbetonieren	feuerverzinkt	1500	50	705 630	451,50
		2000	68	705 631	564,50
	feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	1500	50	705 633	522,70
		2000	68	705 634	640,--
zum Aufdübeln mit Bodenplatte 360 x 360 mm	feuerverzinkt	1500	60	705 632	547,50
		1500	60	705 635	623,50

⚠ Auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Seite ??????. Andere Längen auf Anfrage. Die Poller werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.

7.0513

Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

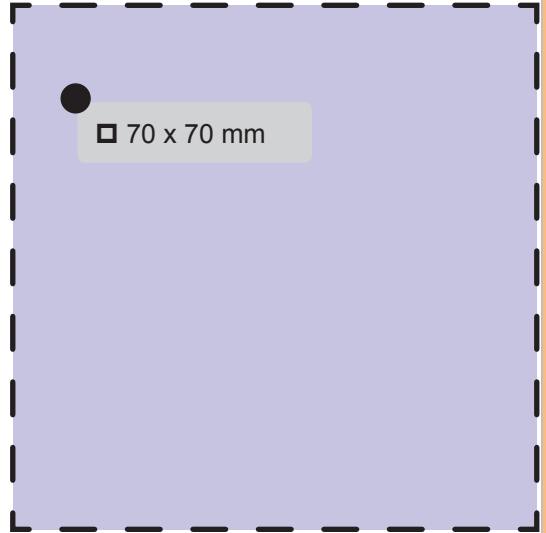


Als Zubehör erhältlich, bitte anfragen!

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

Vierkantrohr 70 x70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur

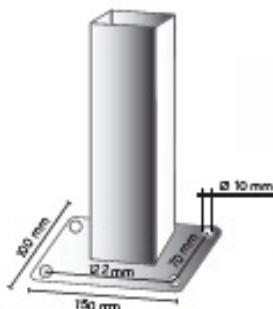


Ein sehr stabiler Begrenzungspfosten,
für alle Bereiche einsetzbar, ideal auch
als Absperrkettenpfosten

Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Ortsfest , zum Einbetonieren mit Erdanker, feuerverzinkt, Gesamtlänge 1300 mm	ohne Öse	7,0	7051 132	47,90
	mit 1 Öse	7,0	7051 133	50,90
	mit 2 Ösen	7,0	7051 134	51,50
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,0	7051 135	66,50
	mit 1 Öse	7,0	7051 136	69,50
	mit 2 Ösen	7,0	7051 137	70,20



Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Ortsfest , für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm, feuerverzinkt	ohne Öse	6,0	7051 138	56,70
	mit 1 Öse	6,0	7051 139	59,50
	mit 2 Ösen	6,0	7051 140	60,50
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	6,0	7051 141	76,40
	mit 1 Öse	6,0	7051 142	79,50
	mit 2 Ösen	6,0	7051 143	80,20



Andere Längen und andere
Farbgebungen auf Anfrage.

7.0514

Absperrpfosten aus Stahlrohr

□ 70 x 70 mm

Absperrpfosten

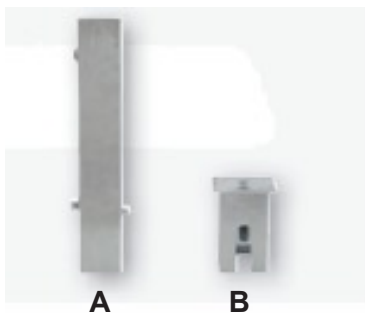
Vierkantrohr 70 x70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



Dreikantverschluss
nach DIN 3223

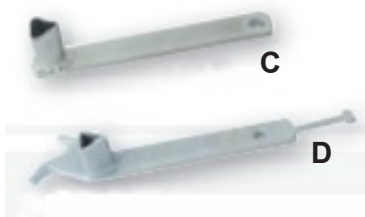


Ausführung	Typ	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm lang, feuerverzinkt	ohne Öse	12,0	7051 144	115,50
	mit 1 Öse	12,0	7051 145	118,50
	mit 2 Ösen	12,0	7051 146	119,30
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	12,0	7051 147	132,50
	mit 1 Öse	12,0	7051 148	135,50
	mit 2 Ösen	12,0	7051 149	136,30



A

B



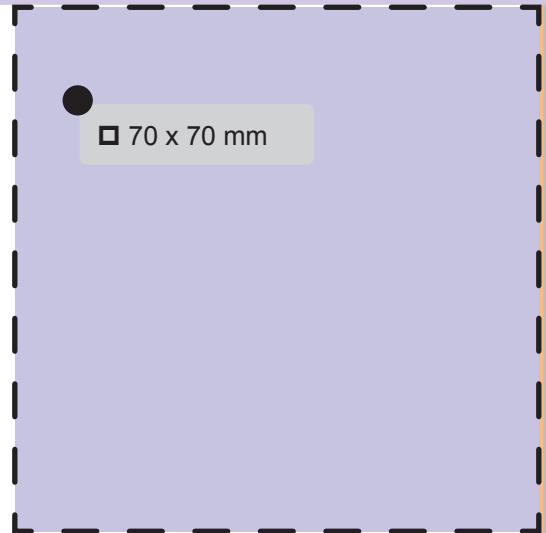
C

D

Zubehör	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Bodenhülse, extra			
A zum sicheren Deponieren des herausgenommenen Pfostens	3,0	7051 150	33,--
B Abdeckkappe mit Federverschluss für Bodenhülse	1,2	7051 151	35,50
C Dreikantschlüssel nach DIN 3223	0,2	7051 152	11,90
D Universalschlüssel nach DIN 3223, auch zum Öffnen der Abdeckkappe	0,4	7051 153	17,--

7.0515

Ein Absperrpfosten für den harten Alltag. Massive korrosionsgeschützte (feuerverzinkte) Scharnierbodenplatte mit starken Scharnierbolzen und stabiler, reißfester Halterung. Der wartungsfreie Blattfederverschluss läßt sich jederzeit schnell und mühelos mit einem DIN-Dreikantschlüssel öffnen.



Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x70 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur



	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit Blattfeder, selbststeinrastende Verriegelung, inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt	9,0	7051 154	139,90	11,0	7051 156	160,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	7051 155	156,--	11,0	7051 157	176,50



Dreikantverschluss nach DIN 3223



Hebe-Kippmechanik

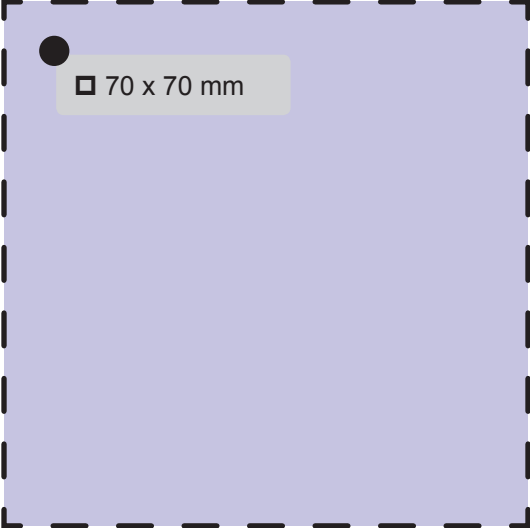


Durch das Einschieben des umlegbaren Pfostens in die Bodenhülse wird die Sicherheit weiter erhöht.

	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit Hebe- Kippmechanik, mit Blattfeder, selbststeinrastende Verriegelung inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt	11,0	7051 158	164,30
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,0	7051 159	180,90

7.0516

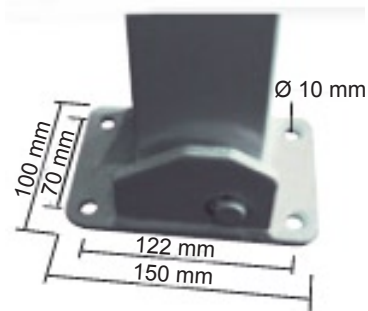
Absperrpfosten aus Stahlrohr



□ 70 x 70 mm

Absperrpfosten, umlegbar

Vierkantrohr 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



Ein sehr standsicherer
Absperrpfosten nicht nur
für den privaten Bereich.

	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	9,0	7051 154	157,70	11,0	7051 156	178,20
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtbstreifen	9,0	7051 155	172,50	11,0	7051 157	192,90



	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Profilzylinder- schloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	12,0	7051 164	160,--
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtbstreifen	12,0	7051 165	177,50



Die Pfosten können auch gleichschließend
oder als Schließanlage geliefert werden.

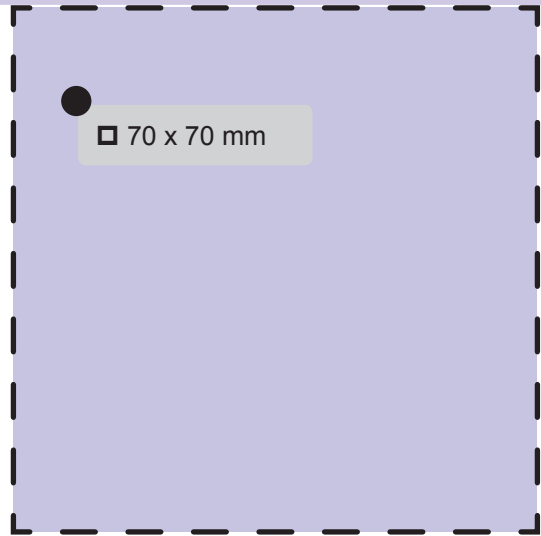
7.0517

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

Vierkantrohr 70 x70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur

△ Mit oben innenliegendem Dreikantverschluss.



	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, oben innenliegend, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur, feuerverzinkt	12,5	7051 166	139,30
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,5	7051 167	159,70

	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, oben innenliegend, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	9,0	7051 168	166,90	11,0	7051 170	186,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	7051 169	182,90	11,0	7051 171	203,50

	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
umlegbar, für Vorhangschloss selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	9,0	7051 172	162,50	11,0	7051 174	183,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	7051 173	179,90	11,0	7051 175	200,50

△ Ein umlegbarer Absperrpfosten, der sich auch ohne Schlüssel bzw. Schloss ver- und entriegelt!

7.0518

Absperrpfosten aus Stahlrohr

□ 70 x 70 mm

Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur

Diese Absperrpfosten können sowohl mit einem Profilzylinderschlüssel als auch mit einem Dreikantschlüssel nach DIN geöffnet werden. So wird gewährleistet, dass Feuerwehr und Rettungsdienst jederzeit Zutritt erhalten.

Schulte



	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel und Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbststeinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur feuerverzinkt	12,0	7051 176	186,50
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,0	7051 177	203,50

	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel und Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbststeinrastende Verriegelung, feuerverzinkt	9,0	7051 178	185,90	11,0	7051 180	206,30
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	7051 179	203,70	11,0	7051 181	224,--

	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar und herausnehmbar mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur			
feuerverzinkt			
mit Dreikantverschluss	12,0	7051 182	186,50
mit Profilzylinderschloss	12,0	7051 183	205,--
mit Dreikant- und Profilzylinderschloss	12,0	7051 184	216,90
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen			
mit Dreikantverschluss	12,0	7051 185	207,90
mit Profilzylinderschloss	12,0	7051 186	227,50
mit Dreikant- und Profilzylinderschloss	12,0	7051 187	238,50



Wenn es die Situation erfordert, können umlegbare Absperrpfosten auch zusätzlich herausnehmbar zum Einsatz kommen. Der Universalschlüssel Best.-Nr. ??????? wird in jedem Fall benötigt (gleich mitbestellen).

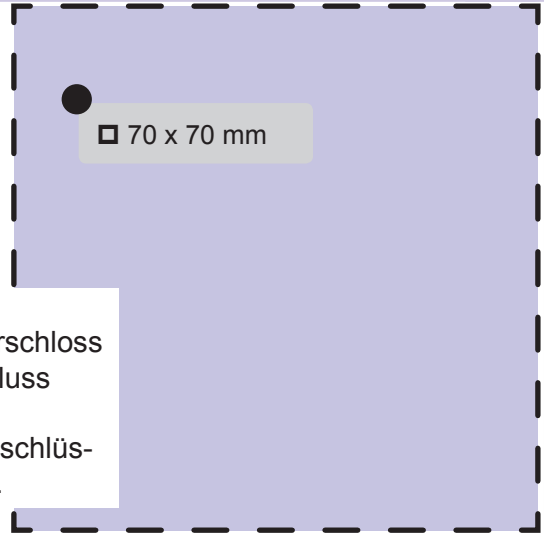
7.0519

Absperrpfosten aus Stahlrohr

Absperrpfosten

Stahlrohr 70 x70 mm
900 mm Überflur

Absperrpfosten mit 8 mm Dreikantverschluss als interessante Alternative zum Profilzylinderschloss als auch zum herkömmlichen Dreikantverschluss nach DIN 3223. Mit einem kleinen, handlichen 8 mm Dreikantschlüssel lässt sich der Pfosten mühelos entriegeln.



	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss selbsteinrastende Verriegelung, inkl. einem 8 mm Dreikantschlüssel Typ 4039, feuerverzinkt	9,0	7051 189	167,50	11,0	7051 191	187,70
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leucht- streifen	9,0	7051 190	183,20	11,0	7051 192	203,90



	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit 8 mm Dreikantverschluss selbsteinrastende Verriegelung, inkl. einem 8 mm Dreikantschlüssel Typ 4039, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur feuerverzinkt	12,0	7051 193	163,90
dto. Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,0	7051 194	182,30



7.0520

Absperrpfosten

Überflur 500 mm

Stahlrohr 70 x70 mm, 500 mm Überflur



	umlegbar, mit Dreikantver- schluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung			umlegbar, mit Profilzylinder- schloss mit drei Schlüsseln, selbst- einrastende Verriegelung		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60, feuerverzinkt	6,0	7051 195	138,90	6,0	7051 197	160,90
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leucht- streifen	6,0	7051 196	159,90	6,0	7051 198	171,30

Absperrpfosten aus Stahlrohr

□ 100 x 100 mm

Absperrpfosten

Vierkantrrohr 100 100 x 3 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
950 mm Überflur

	zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: 1250 mm			für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 200x200 mm		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge: 1250 mm, feuerverzinkt	13,0	7051 199	86,50	11,0	7051 201	102,30
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	13,0	7051 200	109,70	11,0	7051 202	124,80

	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit selbsteinrastender Verriegelung mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur, feuerverzinkt	16,0	7051 203	222,90
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	16,0	7051 204	246,50

Wie bei allen herausnehmbaren Pfosten ist auch hier auf eine ausreichende Drainage (Kiesfüllung) zu achten. Eindringener Schmutz muß sofort beseitigt werden. Nicht in stehendes Wasser montieren!

Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x 70 mm
900 mm Überflur

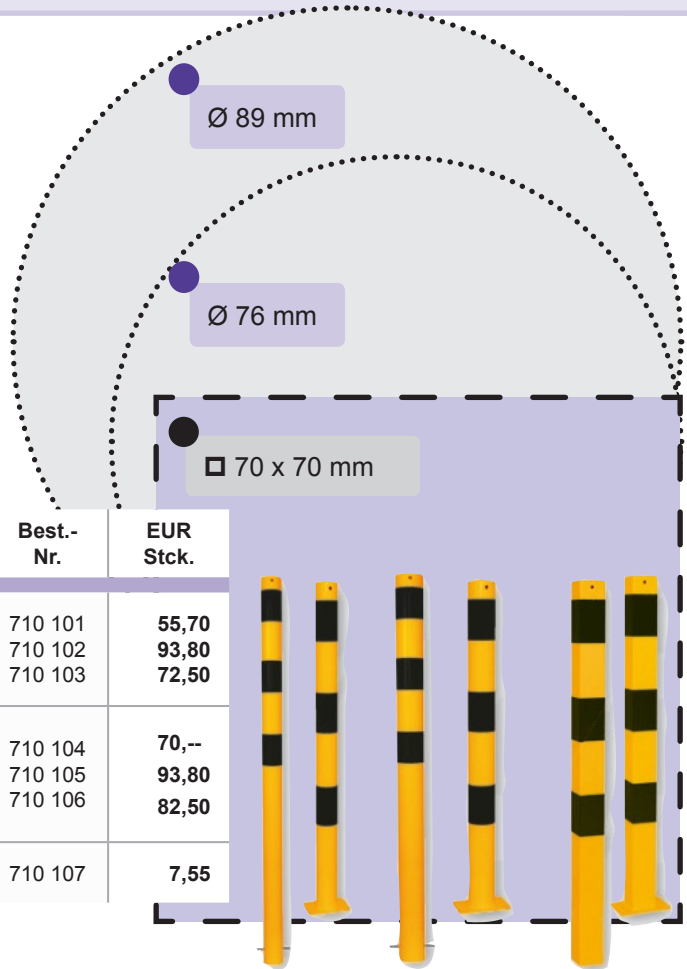
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm			mit Profilzylinderschloss mit Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
vollversenkbar Gesamtlänge: ca. 1100 mm, feuerverzinkt mit weiß/rot reflektierenden Leuchtstreifen	16,5	7051 205	217,50	16,5	7051 206	232,50

□ 70 x 70 mm

7.0521

Absperrpfosten

Stahlrohr \varnothing 76, \varnothing 89, 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
ca. 900 mm Überflur, Gesamtlänge 1400 mm
feuerverzinkt und gelb beschichtet mit
schwarzen Streifen



Ausführung	Maß mm	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge 1400 mm, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	\varnothing 76	6,0	710 101	55,70
	\varnothing 89	9,0	710 102	93,80
	70 x 70	7,5	710 103	72,50
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm Gesamtlänge: 900 mm feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	\varnothing 76	5,5	710 104	70,-
	\varnothing 89	7,5	710 105	93,80
	70 x 70	6,5	710 106	82,50
Befestigungsschraubensatz Typ 1			710 107	7,55

Absperrpfosten

Stahlrohr \varnothing 76, \varnothing 89, 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
ca. 1000 mm Überflur
feuerverzinkt und gelb beschichtet mit
schwarzen Streifen

Ausführung	Maß mm	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, allseitig neigbar mit Bodenplatte 220 x 220 mm zum Aufdübeln, ohne Abdeckkappe feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	\varnothing 76	8,0	710 110	132,50
	\varnothing 89	9,0	710 111	156,30
	70 x 70	9,0	710 112	138,80
Befestigungsschraubensatz Typ 2			710 1121	29,50
Abdeckkappe \varnothing 200 mm für Absperrpfosten neigbar			710 1122	51,50
lösbar, abnehmbar, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 150 x 180 mm Verriegelung mit einer Innensechskantschraube feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	\varnothing 76	8,0	710 113	148,90
	\varnothing 89	9,0	710 114	171,50
	70 x 70	9,0	710 115	153,90
Befestigungsschraubensatz Typ 1			710 116	8,50



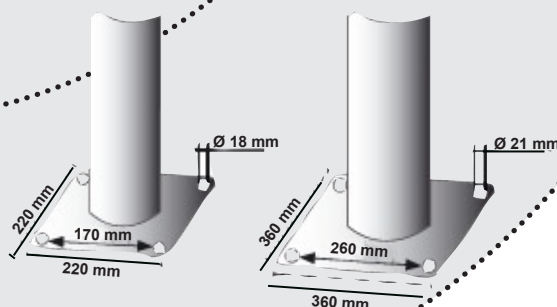
7.0522

Werkschutz - Sperrpfosten

Absperrpfosten

Stahlrohr \varnothing 152 mm, \varnothing 193 mm \varnothing 152 mm \varnothing 193 mm

Ausführung		ortsfest, zum Einbetonieren			zum Aufdübeln mit Bodenplatte 220 x 220 mm
		Ges.Lg	1200	1500	2000
Stahlrohrpoller \varnothing 152 x 3,2 mm mit angeschweißter Stahlkappe	ca.kg	15,0	17,0	23,0	14,0
	Best.-Nr.	701 120	701 121	701 122	701 123
feuerverzinkt	EUR	113,90	131,50	148,90	136,50
	Best.-Nr.	701 124	701 125	701 126	701 127
dto. feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	EUR	141,50	156,50	177,50	167,50



Ausführung		ortsfest, zum Einbetonieren			zum Aufdübeln mit Bodenplatte 360 x 360 mm
		Ges.Lg	1200	1500	2000
Stahlrohrpoller \varnothing 193 x 3,6 mm mit angeschweißter Stahlkappe	ca.kg	25,0	28,0	40,0	25,0
	Best.-Nr.	701 130	701 131	701 132	701 133
feuerverzinkt	EUR	177,50	201,50	247,50	236,50
	Best.-Nr.	701 134	701 135	701 136	701 137
dto. feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	EUR	209,--	245,--	295,--	274,--



Stahlkappe zum Anschrauben
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe
Best.-Nr.: 701 138



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe
Best.-Nr.: 701 129

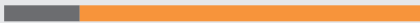
Als Zubehör erhältlich, bitte anfragen!



Auch in weiß / rot lieferbar, siehe Seite 7.0512 Andere Längen auf Anfrage.
Die Poller werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.

7.0523

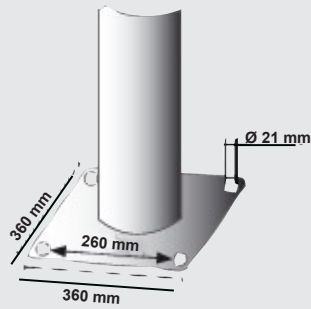
Absperrpfosten



Stahlrohr Ø 273 mm

Ø 273 mm

Stahlrohrpoller Ø 273 x 5 mm stark mit aufgeschweißter Stahlkappe



Ausführung		Ges.-Länge mm	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest zum Einbetonieren	feuerverzinkt	1500	50	710 140	433,-
		2000	68	710 141	542,-
	feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	1500	50	710 143	499,-
		2000	68	710 144	615,-
zum Aufdübeln mit Bodenplatte 360 x 360 mm	feuerverzinkt	1500	60	710 142	525,-
	feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	1500	60	710 145	597,-

7.0524

⚠ Auch in weiß / rot lieferbar, siehe Seite 7.0513. Andere Längen auf Anfrage. Die Poller werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.

Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe
Best.-Nr.: 410 147

Als Zubehör erhältlich, bitte anfragen!

Werkschutz - Sperrpfosten

Stahlrohrpoller

Stahlrohr Ø 152 mm, Ø 193 mm

Ø 152 mm

Ø 193 mm

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm stark, herausnehmbar

Ausführung	Gesamtlänge mm					
	Gew. ca. kg	1500 Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	2000 Best.-Nr.	EUR Stck.
Ohne Verschluss , mit angeschweißter Stahlkappe. inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt	26,0	710 147	182,--	32,0	710 148	204,--
dto. feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	26,0	710 149	210,--	32,0	710 150	232,--
mit Dreikantverschluss , mit angeschweißter Stahlkappe. inkl. Bodenhülse Typ 470.10, feuerverzinkt	26,0	710 151	244,--	---	---	---
dto. feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen	26,0	710 152	275,--	---	---	---

Stahlpoller Ø 193 x 3,6 mm stark, herausnehmbar

Ausführung	Gesamtlänge mm					
	Gew. ca. kg	1500 Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	2000 Best.-Nr.	EUR Stck.
Ohne Verschluss , mit angeschweißter Stahlkappe. inkl. Bodenhülse, feuerverzinkt	38,0	710 153	282,--	50,0	710 154	324,--
dto. feuerverzinkt und gelbbeschichtet mit drei schwarzen Streifen	38,0	710 155	315,--	50,0	710 156	370,--

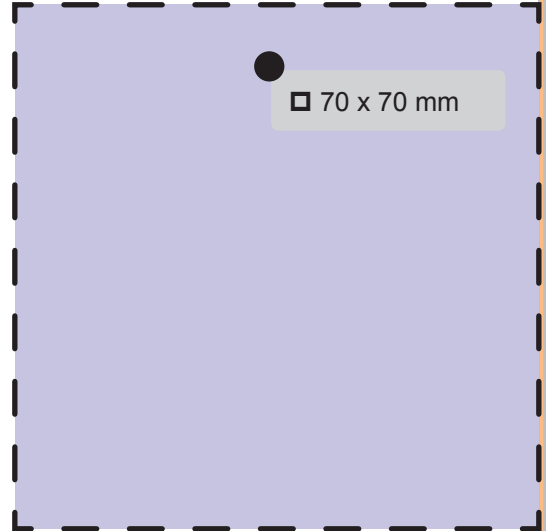
7.0525



Auch in weiß / rot lieferbar, siehe Seite 7.0511. Andere Längen auf Anfrage.
Die Poller werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.

Sperrkettenpfosten

Vierkantrohr 70 x 70 mm
900 mm Überflur



	ohne Oese			mit 1 Oese für Reihenanlage (Mittelpfosten)		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an Boden- hülse Art.-Nr. 470.60 feuerverzinkt	6,5	7051 207	121,20	6,5	7051 208	130,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,5	7051 209	139,70	6,5	7051 210	146,50

	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Endpfosten ohne Verschluss mit 1 Oese feuerverzinkt	6,0	7051 211	60,90
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,0	7051 212	80,90
Bodenhülse zum Einbetonieren (unbedingt mitbestellen wenn einbetoniert werden soll)	2,5	7051 213	20,50

- Sperrkettenpfosten mit Profilzylinder zum verschließbaren Einhängen von Ketten (rastet automatisch ein, Entriegelung mit Schlüssel), eignet sich besonders, um größere Abstände als Parkfläche zu sichern oder Grundstückseinfahrten, Höfe, Plätze, Be- und Entladezonen etc. wirkungsvoll frei zu halten.
- Der praktische Vorteil liegt in der leichten Handhabung. Die Kette wird mit dem Schlüssel entriegelt und bei Beendigung des Parkvorgangs wird die Kette im Verschlusspfosten wieder eingehängt. Die Verriegelung erfolgt automatisch.
- Die Mechanik ist wartungsfrei !
- Viele Einsatzmöglichkeiten z.B. in Parkhäusern oder als Zufahrtssperre. U.a. wird auch das Abstellen von Zweirädern verhindert. Als Reihenanlage einsetzbar.



7.0526

Transportabler Kettenständer

zur vorübergehenden Absperrung, mit hoher Standfestigkeit bei wechselnder Aufstellung. Für außen und innen geeignet. Pfosten von Fußplatte leicht trennbar. Einfache Aufstellung und platzsparende Lagerung.



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kettenständer, schwer aus Ø 60 mm Stahlrohr mit aufgeschweißter Stahlkappe und Ösen zum Einhängen der Kette, Höhe ca. 900 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, Fußplatte aus Recycling 400 x 400 x 100 mm, schwarz, abnehmbar	15,0	7052 01	68,50



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kettenständer aus Kunststoff Leichter Kettenständer aus Kunststoff für schnelle Absperrungen inkl. Kunststoff-Fuß dreieckig, Seitenlänge 300 mm, mit Beton gefüllt, Kunststoffrohr Ø 40 mm, Höhe: 900 mm, mit 4 in der Kappe integrierten Kettenaufnahmen, weiß / rot	3,0	7052 02	31,--



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kettenständer aus Kunststoff mit kundenseits befüllbarem Fuß Ø 300 mm, Kunststoffrohr Ø 40 mm, Höhe: 900 mm, mit 4 in der Kappe integrierten Kettenaufnahmen, weiß / rot	3,0	7052 03	31,--



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Kettenständer-Set Ausführung: 6 Kunststoffpfosten Ø 40 mm. Mit 4 in der Kappe integrierten Kettenaufnahmen, 10 m Kunststoffkette, 10 Verbindungsgliedern, mit Beton gefülltem dreieckigen Fuß aus Kunststoff, Seitenlänge 300 mm, weiß / rot	20,0	7052 04	205,--
dto. mit befüllbarem runden Fuß aus Kunststoff, Ø 300 mm, weiß / rot	14,0	7052 05	209,--

Für Innen- u. Außenbereich



Auch in gelb / schwarz lieferbar; siehe Seite ???.
Absperrkette siehe Seite ??-??.

7.0527

Selbstaufrichtender Sperrpfosten

nachgiebig, aber extrem robust.
Schützt Menschen und schont
die Fahrzeuge

Höhe mm	Ø mm	refl. Streifen	Material
1000	80	4	PUR
750		3	
400		2	
300		1	



Ausführung	Höhe mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Flexipfosten rot mit weiß refl. Streifen	1000	1,48	7053 01	76,70
	750	1,32	7053 02	59,70
	450	0,93	7053 03	48,50
	300	0,69	7053 04	37,50

Ausführung	Höhe mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Flexipfosten weiß mit rot refl. Streifen	1000	1,48	7053 05	76,70
	750	1,32	7053 06	59,70
	450	0,93	7053 07	48,50
	300	0,69	7053 08	37,50

Ausführung	Höhe mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Flexipfosten schwarz mit gelben Streifen	1000	1,48	7053 09	76,70
	750	1,32	7053 10	59,70
	450	0,93	7053 11	48,50
	300	0,69	7053 12	37,50

7.0528





KICKBACK © Poller Ø 60 mm

Poller aus Kunststoffrohr
900 mm Überflur

Sehr robuster, flexibler, an- und überfahrtsicherer Poller für Industrie und Kommune!! KICKBACK © Selbst bei Überfahrten mit hohen Geschwindigkeiten sind am Poller oder dem Fahrzeug kaum Spuren zu sehen. Dieser Poller erhöht die Verkehrssicherheit. Es erspart den Kommunen und der Industrie aufwändige Reparaturen.



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
 mit Grundplatte zum Aufdübeln weiß mit rot refl. Streifen gelb mit schwarzen Streifen	2,5	705 313	132,50
	2,5	705 314	132,50
 mit Bodenhülse zum Einbetonieren weiß mit rot refl. Streifen 2,5 4260HB gelb mit schwarzen Streifen	2,5	705 315	156,-
	2,5	705 316	156,-
Bodenhülse, extra aus Stahl, feuerverzinkt, Länge 400 mm	2,0	705 317	24,50

Park- und Leitschwelle aus Recycling

mit Reflektoren 1170 mm x 150 mm x 50 mm
mit 3 Schrauben und Dübel



Farbe	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
weiß	2,3	705 321	42,50
gelb	2,3	705 322	42,50

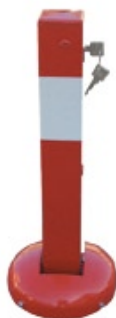


Parkplatzsperren

Anfahrssicherer Absperrpfosten

elastisch bei Schub- oder Stoßkraft
 Vierkantrrohr 70 x 70 mm
 Überflur 500 mm
 Überfahrhöhe ca. 95 mm

Überflur 500 mm



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 200 mm oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60 feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	705 401	233,90-

Elastisch

Anfahrssicher



Anfahrssichere Parkplatzsperre

elastisch bei Schub- oder
 Stoßkraft, Vierkantrrohr 70 x 70 mm,
 Überflur 500 mm, Überfahrhöhe ca. 95 mm,
 mit seitlichen Rundrohrbügeln,
 Gesamtbreite ca. 800 mm



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 200 mm oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60 feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen	11,0	705 402	242,50



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Bodenhülse zum Einbetonieren 2,5 470.60 unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll	2,5	7051 514	24,-


7.0531

Durchgangs- und Parkplatzsperrern


Vierkantrrohr 70 x 70 mm
mit seitlichen Rundrohrbügeln
Überflur 800 mm
Gesamtbreite ca. 800 mm

Überflur 900 mm



 Parkplatzsperrern verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur, feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	14,5	705 404	151,50
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	14,5	705 405	181,50
Bodenhülse, extra zum Einbetonieren	3,0	7051 511	24,90

 Es empfiehlt sich, eine zweite Bodenhülse (abseits des zu sperrenden Geländes) einzubauen, um dem herausgenommenen Pfosten, der ohne Schlüsselbetätigung wieder selbst einrastet, einen sicheren, nicht entwendbaren Platz zu geben.



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung mit Bodenplatte oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	705 409	170,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	7058 410	199,--

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung mit Bodenplatte oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	705 411	170,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	705 412	218,--
Bodenhülse, extra zum Einbetonieren	3,0	7051 511	24,90

7.0532

Parkplatzsperren

Parkplatzsperre, umlegbar

Rundrohr Ø 60 mm
mit seitlichen Rundrohrbügeln
und durchgehender Bodenplatte
Gesamtbreite ca. 800 mm
Gesamthöhe ca. 500 mm

Überflur 500 mm



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profizylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen, inkl. Befestigungsmaterial	9,0	705 414	177,--

Parkplatzsperre

Vierkantrrohr 70 x 70 mm
mit seitlichen Rundrohrbügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Überflur 500 mm



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profizylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an Bo- denhülse Art.-Nr. 470.60, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen	9,5	705 415	182,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen	9,5	705 416	189,--



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriege- lung für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen	9,5	705 417	165,--
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen	9,5	705 418	182,--
Bodenhülse, extra zum Einbetonieren	2,5	7051 514	24,90

7.0533

Parkplatzsperre, umlegbar

Vierkantrrohr 70 x 70 mm
mit seitlichen Rundrohrbügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Gesamthöhe ca. 500 mm
selbsteinrastende Verriegelung

Überflur 500 mm



Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit angeschweißtem Boden- anker, ca. 300 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Rundzylinder drei Schlüsseln, selbsteinrastende Verriegelung, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	705 420	150,50	9,5	705 422	162,70
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	705 421	172,-	9,5	705 423	181,50



Parkplatzsperrn verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.



Ausführung	für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100x150 mm			zum Einbetonieren mit angeschweißtem Boden- anker, ca. 300 mm Unterflur		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss mit einem 8 mm Dreikantschlüssel, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	705 424	150,50	9,5	705 426	162,70
dto. feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	705 425	172,-	9,5	705 427	181,50

7.0534



8 mm Dreikantverschluss



Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.
Handlicher Dreikantschlüssel 8 mm für Absperrpfosten, Parkplatzsperrn, verzinkt	7051 606	6,40

Parkplatzsperrbügel

aus starkwandigem
Stahlrundrohr Ø 33,7 x 2,5 mm
Höhe ca. 450 mm,
Breite ca. 850 mm
umgelegt extrem flach,
ca. 45 mm hoch



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Vorhangschloss drei Schlüssel, feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbändern, inkl. Befestigungsmaterial	5,5	705 429	129,50



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbststeinrastende Verriegelung, Ent- und Verriegelung außerhalb der Schmutz- zone, für Dübelbefestigung feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbändern, inkl. Befestigungsmaterial	5,5	705 430	162,70



1 Satz (3 Stück) Anker zum Einbetonieren		705 431	13,90
---	--	---------	--------------



Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel und durchgehende Bodenplatte, selbststeinrastende Verriegelung Ent- und Verriegelung außerhalb der Schmutz- zone, für Dübelbefestigung feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbändern, inkl. Befestigungsmaterial	5,5	705 432	169,50

Kopfvarianten im Überblick

klassisch



modern & zeitlos



antik & Sonderformen



Stilpoller

stellen wir auf den folgenden Seiten allgemein in der Version 1 dar. Die 1 ist letzte Ziffer der Best.-Nr. Es ist jeweils vermerkt, welche der unten aufgeführten Varianten lieferbar sind, entsprechend ist die letzte Ziffer der Best.-Nr. zu ändern.

Nr.	Ausführung
1	ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker
2	ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte im entspr. Maß
3	herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter passender Bodenhülse
4	umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, für Dübelbefestigung, mit Bodenplatte im entspr. Maß
5	umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, zum Einbetonieren, mit feuerverzinkter passender Bodenhülse
6	herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter passender Bodenhülse
7	umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, für Dübelbefestigung, mit Bodenplatte
8	umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, zum Einbetonieren, mit passender Bodenhülse

Absperr-Stilpfosten aus Stahlrohr

Die Absperr-Stilpfosten-Serie Ø 60 mm

eine leichte, aber dennoch schmuckvolle Variante unserer Stilpoller. Absperr-Stilpfosten aus Stahlrundrohr Ø 60 mm, ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet.

Sonderfarbe

Ø 60 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren (Var. 1) mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400 mm	5,5	7055 001	69,50-	7055 002	78,90	7055 003	74,70

Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Absperr-Stilpfosten aus Stahlrohr Ø 76 mm

ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet

Ø 76 mm

Ausführung

ortsfest, zum Einbetonieren (Var. 1)
mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400 mm

Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
7,5	7055 019	97,50	7055 020	97,50	7055 021	101,50	7055 040	121,50	7055 041	128,-

Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Auch in den Varianten 2, 3, 4 u. 5 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.0541

Stilpoller aus Stahlrohr



Ø 82 mm

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 82 mm

ca. 800 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300	9,5	705 5050	236,--	705 5051	104,--

Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 82 mm

ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet, Farbe:
Serie 482: DB703
Serie 484 / 485: RAL 9005 matt (mattschwarz)



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300	10,0	705 5063	110,--	705 5064	110,--	705 5065	110,--

Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.0542

Stilpoller aus Stahlrohr

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 89 mm

ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet

Ø 89 mm



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300	8,0	705 5087	119,--	705 5088	124,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 102 mm

ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet

Ø 102 mm



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300	9,0	705 5091	144,--	705 5092	136,--	705 5093	138,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.0543

102/76 mm

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 102/76 mm

Konisch Ø 102 / 76 mm, mit Zierkappe,
ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt und
anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet

Dieser Poller besticht durch seine schlichte
zeitlose Form und ist sowohl in historischen
Stadtzentren als auch im modernen Umfeld
ein attraktives Erscheinungsbild.

Ausführung

Gew.
kgBest.-
Nr.EUR
Stck.

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm

8,0

705 5097

206,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



198/96 mm

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 198/96 mm

Konisch Ø 168 / 96 mm, mit Zierkappe,
ca. 750 mm Überflur, feuerverzinkt und
antikbraun (RAL 8019) beschichtet

7.0544

Ausführung

Gew.
kgBest.-
Nr.EUR
Stck.

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1050 mm

10,0

705 5100

215,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



Stilpoller aus Vierkantrohr

Mit Flachkopf

Stilpoller aus Vierkantstahlrohr 70 x 70 mm

mit Flachkopf, ca. 900 mm Überflur,
feuerverzinkt und DB 703 beschichtet

□ 70 x 70 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,0	705 5103	103,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Mit Flachstahl-Aufsatz

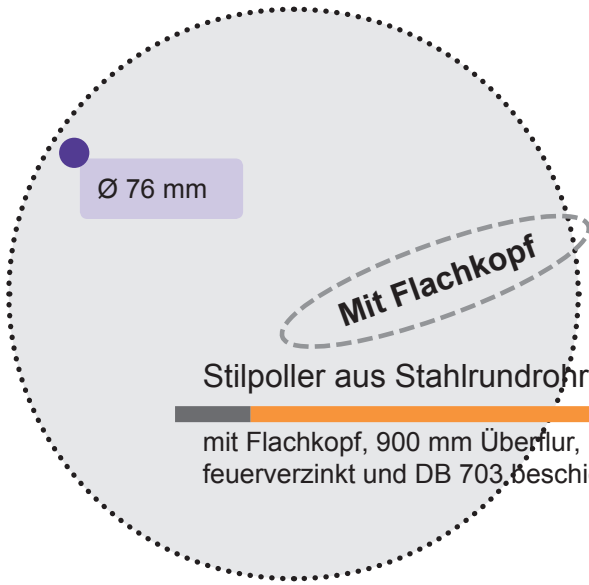
Stilpoller aus Vierkantstahlrohr 70 x 70 mm

Oberteil Flachstahl, ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und DB 703 beschichtet

Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,0	705 5106	159,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.0545



Stilpoller aus Stahlrundrohr Ø 76 mm

mit Flachkopf, 900 mm Überflur,
feuerverzinkt und DB 703 beschichtet



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400 mm	7,5	705 5109	88,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



Stilpoller aus Vierkantstahlrohr 100 x 100 mm

mit Flachkopf, ca. 900 mm Überflur,
feuerverzinkt und DB 703 beschichtet.



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	13,0	705 5112	142,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.0546

Aluminiumpoller

Poller aus starkwandigem Aluminium Ø 100 mm

Wandstärke 8 mm, mit Ziernut, anthrazitgrau RAL 7016, Bodenteil aus feuerverzinktem Stahlrohr, ca. 900 mm Überflur



Ø 100 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	7,0	705 5115	216,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Repräsentativ und anspruchsvoll im Design zeigt dieser Poller wahre Größe.

Poller aus starkwandigem Aluminium Ø 120 mm

Wandstärke 8 mm, mit Ziernut, anthrazitgrau RAL 7016 beschichtet, Bodenteil aus feuerverzinktem Stahlrohr



Ø 120 mm

Ausführung	Gew. kg	Höhe Überflur 750 mm G-Lng ca. 1050 mm		Höhe Überflur 900 mm G-Lng ca. 1200 mm		
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker mm	9,5	705 5118	236,--	10,0	705 5119	247,--

Auch in den Varianten 2 und 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.0547

Stilpoller aus Stahlrohr

Ø 108 mm

Stilpoller
Stahlrundrohr Ø 108 mm

mit Zierringen, ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und anthrazitgrau
(RAL 7016) beschichtet

Sonderfarbe
RAL 5015

Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	11,0	705 5125	238,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



Ø 140 mm

Stilpoller
Stahlrohr Ø 140 mm

mit Alukugel und Kettenösen ca. 950 mm
Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau
(Eisenglimmer), pulverbeschichtet

Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400 mm	12,0	705 5127	311,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



Ø 150 mm

Stilpoller
Stahlrohr Ø 150 mm

mit Alukopf und Zierring, ca. 950 mm
Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau
(Eisenglimmer), pulverbeschichtet

Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400 mm	12,0	705 5128	394,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



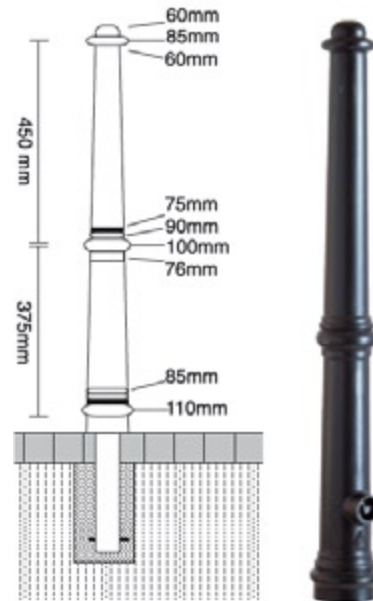
7.0548

Alu-Stilpfosten

Aluminiumguss mit Stahlrohrkern,
ca. 900 mm Überflur, mattschwarz
beschichte

Ausführung	Ösen	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	ohne Öse	6,5	705 5131	199,--
	mit 1 Öse	6,5	705 5132	205,--
	mit 2 Ösen	6,5	705 5133	211,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

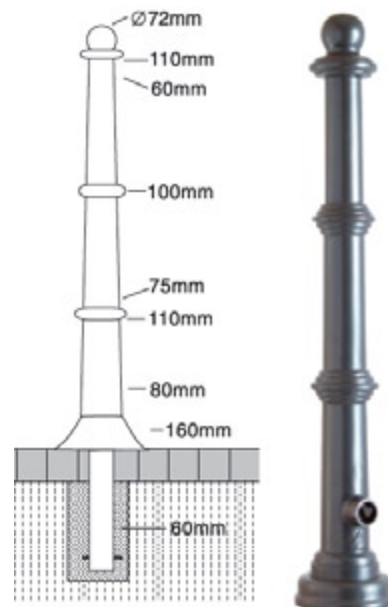


Alu-Stilpoller

anthrazitgrau beschichtet (Eisenglimmer),
ca. 900 mm Überflur, Aluminiumguß mit
Stahlrohrkern

Ausführung	Ösen	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	ohne Öse	9,5	705 5137	303,--
	mit 1 Öse	9,5	705 5138	311,--
	mit 2 Ösen	9,5	705 5139	319,--

Auch in der Variante 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!



Alu-Minipoller

anthrazitgrau beschichtet (Eisenglimmer),
ca. 460 mm Überflur, Aluminiumguß mit
Stahlrohrkern

Ausführung	Ösen	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 800 mm	ohne Öse	3,0	705 5143	116,--
	mit 2 Ösen	3,0	705 5144	128,--



7.0549

Stilpoller aus Vierkantrrohr 70 x 70 mm

mit Zierkopf, ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und anthrazitgrau
(RAL 7016) beschichtet



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400	9,0	705 5153	114,--
Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar. Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern! Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!			

Recyclingpfosten

Vierkantpfosten 140 x 140 mm
Gesamtlänge: 1400 mm

Poller aus Recycling-Kunststoff zum
Eingraben bzw. Einbetonieren



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Poller ohne Fräsung und Reflektoren Farbe: schwarz	25,0	705 640	68,--
Poller mit 2 Fräsungen 15 mm breit und 2 Reflektorbändern oben rot, unten weiß	25,0	705 641	106,--

Recyclingpfosten

Halbkugelkopf Ø 200 mm
(Hohlprofil)



Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Poller ohne Reflektoren Farbe: grau	Ges.-Länge 1200 mm	705 642	111,--
	1500 mm	705 643	133,--
Bodenrosette Ø 500 x 30 mm Farbe: grau	4,5	705 645	31,50
Poller ohne Reflektoren Farbe: braun	Ges.-Länge 1200 mm	705 646	111,--
	1500 mm	705 647	133,--
Bodenrosette Ø 500 x 30 mm Farbe: braun	4,5	705 648	31,50

7.0550

Zubehör für Pfosten

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
 <p>Bodenhülse aus Rundrohr, feuerverzinkt, 400 mm lang, mit Erdanker - für Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 60 mm ohne Verschluss</p>	1,9	705 1501	12,80
<p>dto. für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 60 mm, mit Verschleißeinrichtung unserer Bauart</p> 	1,9	705 1502	16,40
<p>dto. für Absperrpfosten der Serie 460V</p> 	1,9	705 1503	17,50
 <p>Abdeckkappe ohne Verschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 460.10, 460.40 und 460.60, feuerverzinkt</p>	0,8	705 1504	11,50
 <p>Abdeckkappe mit Federverschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 460.40, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt</p>	1,0	705 1505	19,50
 <p>Bodenhülse aus Rundrohr, feuerverzinkt, 400 mm lang, mit Erdanker - für Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 76 mm ohne Verschluss</p>	3,0	705 1506	20,70
<p>dto. - für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 76 mm, mit Verschleißeinrichtung unserer Bauart</p> 	3,2	705 1507	21,60
 <p>Abdeckkappe ohne Verschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 476.10 und 476.40, feuerverzinkt</p>	1,2	705 1508	15,30
 <p>Abdeckkappe mit Federverschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 476.40, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt</p>	1,3	705 1509	22,30
 <p>Bodenhülse aus Vierkanrohr 80 x 80 mm, feuerverzinkt, mit Erdanker. - für Absperrpfosten mit Bodenteil 70 x 70 mm, ohne Verschluss, Lg 400 mm</p>	2,7	705 1510	21,60
<p>dto. - für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil 70 x 70 mm, mit Verschleißeinrichtung unserer Bauart, Länge 500 mm</p> 	3,0	705 1511	26,40
 <p>Abdeckkappe ohne Verschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 470.10 und 470.15, feuerverzinkt</p>	1,1	705 1512	17,20
 <p>Abdeckkappe passend für Bodenhülse Art.-Nr. 470.10, mit Federverschluss, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt</p>	1,1	705 1513	28,40
 <p>Bodenhülse mit Befestigungsplatte 100 x 150 mm Lochabstand 70 x 122 mm, 400 mm lang, mit Erdanker, zum Befestigen aller umlegbaren Absperrpfosten unserer Bauart, inkl. Schrauben, feuerverzinkt</p>	2,5	705 1514	25,60

7.0552

Bodenhülsen

	Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
	Bodenhülse aus feuerverzinktem Stahlrohr, 400 mm lang, mit zwei seitlich angebrachten Verschraubungen, passend für: Ø 48 mm Rohrpfosten Ø 60 mm Rohrpfosten Ø 76 mm Rohrpfosten	1,3 1,9 3,0	705 1515 705 1516 705 1517	20,40 21,50 26,60
	Bodenhülse aus feuerverzinktem Stahlrohr mit Feststellvorrichtung, für Ø 60 mm Rohrpfosten 300 mm lang 400 mm lang 500 mm lang	2,0 2,3 2,5	322 211 222 212 322 213	40,30 42,40 44,70
	dto. für Ø 76 mm Rohrpfosten 300 mm lang 500 mm lang	2,5 3,7	322 221 322 222	54,80 60,--
	Bodenhülse für Ø 48 mm Rohrpfosten aus Grauguss, mit Gewinde und Spannring, 300 mm lang	3,5	322 101	43,50
	Spannring Gewinding Blindstopfen Stahlschlüssel, feuerverzinkt für Ø 48 mm	2,0	705 1524 705 1525 705 1526 705 1527	8,80 23,20 20,70 66,--
	Bodenhülse für Ø 60 mm Rohrpfosten aus Grauguss, mit Gewinde und Spannring 300 mm lang 500 mm lang	5,0 7,0	322 111 322 112	38,70 48,--
	Gewinding Spannring Blindstopfen		322 8111 322 8112 322 8113	22,-- 4,-- 10,--
	Bodenhülse für Ø 76 mm Rohrpfosten aus Grauguss, mit Gewinde und Spannring 300 mm lang 500 mm lang	7,0 9,5	322 121 322 122	48,-- 60,--
	Spannring Gewinding Blindstopfen		705 1535 705 1536 705 1537	6,70 28,60 29,50
	Universalschlüssel aus Grauguss, passend für Graugussbodenhülsen Ø 60 mm und Ø 76 mm, inkl. Vierkant für Blindstopfen	5,4	322 813	91,--

Stahlketten







Ausführung	Pack.- Einheit m	ca. kg	Best.- Nr.	EUR mtr.
Absperrkette aus Stahl , geschweißt Drahtstärke 5 mm , verzinkt	10	0,5	705 1701	4,40
dto. verzinkt und rot / weiß beschichtet	10	0,5	705 1702	5,80
Absperrkette aus Stahl , geschweißt Drahtstärke 6 mm , verzinkt	10	0,6	705 1703	5,30
dto. verzinkt und rot / weiß beschichtet	10	0,6	705 1704	10,30
dto. verzinkt und gelb / schwarz beschichtet	10	0,6	705 1705	10,30
Absperrkette aus Stahl , ungeschweißt Drahtstärke 7 mm , verzinkt	10	0,9	705 1706	6,40
dto. verzinkt und rot / weiß beschichtet	10	0,9	705 1707	11,20
dto. verzinkt und gelb / schwarz beschichtet	10	0,9	705 1708	11,20
dto. verzinkt und nach RAL-Ton beschichtet	10	0,9	705 1709	13,20
Stahl-Vierkantkette , ungeschweißt, Drahtstärke 6 mm , verzinkt und beschichtet, RAL-Farbtöne angeben	---	0,9	705 1710	19,60



Kunststoffketten

Ausführung	Pack.- Einheit	ca.kg/VPE	Best.- Nr.	EUR mtr.
Absperrkette aus Kunststoff , 6 mm stark, rot / weiß	25	2,0	705 1731	1,60
dto. gelb / schwarz	25	2,0	705 1732	1,75

Zubehör für Stahlketten

	Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.	
	S-Haken	verzinkt	705 1711	-,95
		verz. und rot beschichtet	705 1712	1,35
		verz und weiß beschichtet	705 1713	1,35
		verz und gelb beschichtet	705 1714	1,35
		verz und schwarz beschichtet	705 1715	1,35
	Verbindungs- haken	verzinkt	705 1716	1,10
		verz. und rot beschichtet	705 1717	1,60
		verz und weiß beschichtet	705 1718	1,60
		verz und gelb beschichtet	705 1719	1,60
		verz und schwarz beschichtet	705 1720	1,60
	Schäkel	verzinkt	705 1721	3,40
		verz. und rot beschichtet	705 1722	4,60
		verz und weiß beschichtet	705 1723	4,60
		verz und gelb beschichtet	705 1724	4,60
		verz und schwarz beschichtet	705 1725	4,60
	Karabiner- haken	verzinkt	705 1726	3,40
		verz. und rot beschichtet	705 1727	4,60
		verz und weiß beschichtet	705 1728	4,60
		verz und gelb beschichtet	705 1729	4,60
		verz und schwarz beschichtet	705 1730	4,60

Zubehör für Kunststoffketten

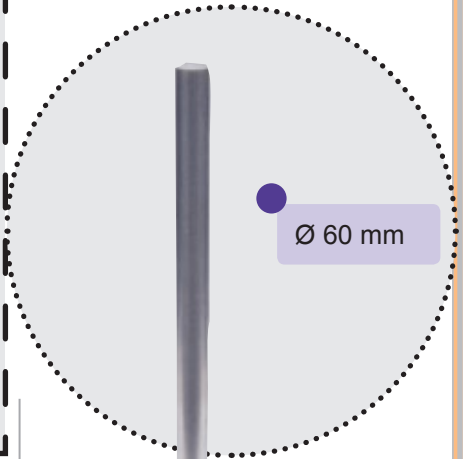
	Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.		
	Verbindungsglied	6 mm	rot	705 1733	1,20
			weiß	705 1734	1,20
			gelb	705 1735	1,20
			schwarz	705 1736	1,20
			rot	705 1743	1,80
8 mm	weiß	705 1744	1,80		
	gelb	705 1745	1,80		
	schwarz	705 1746	1,80		
	rot	705 1747	2,--		
	Hakenglied	6 mm	rot	705 1737	1,20
			weiß	705 1738	1,20
			gelb	705 1739	1,20
			schwarz	705 1740	1,20
			rot	705 1747	2,--
8 mm	weiß	705 1748	2,--		
	gelb	705 1749	2,--		
	schwarz	705 1750	2,--		
	rot	705 1751	2,--		

7.0554

Zubehör für Pfosten und Poller

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
 Grauguß-Universalschlüssel nach DIN 3223, für alle Absperrpfosten mit Dreikantverschluss und zum Öffnen der Abdeckkappen, verzinkt	0,4	705 1601	17,10
 Dreikant-Standardschlüssel nach DIN 3223, handlicher Schlüssel zum Öffnen aller Absperrpfosten mit Dreikantverschluss verzinkt	0,2	705 1602	11,50
 Steck-Dreikantschlüssel nach DIN 3223, verzinkt	0,2	705 1603	11,90
 Vierkantschlüssel für Abfallbehälter Typ 4027, 6 mm		705 1604	9,10
 Steck-Dreikantschlüssel für Abfallbehälter, verzinkt, 8 mm		705 1605	7,20
 Dreikantschlüssel handlicher Schlüssel zum Öffnen der Abfallbehälter. 8 mm		705 1606	5,50
 Profilzylinderschlüssel		705 1607	9,10
dto. Mehrpreis für gleichschließende Zylinder		705 1608	8,70
dto. Mehrpreis für Schließanlage mit Sicherungskarte pro Zylinder		705 1609	73,10
 Ösen, verzinkt eine Öse angeschraubt		705 1610	8,40
dto. zwei Ösen angeschraubt		705 1611	10,--
 dto. eine Öse zum Anschrauben mit M8 Gewindestift (Rohrdurchmesser angeben)		705 1612	8,40
 dto. zwei Ösen zum Anschrauben mit M8 Gewindestift (Rohrdurchmesser angeben)		705 1613	10,--
 Bodenrosette für Pfosten Ø 76 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet	1,3	705 1614	17,60
dto Ø 82 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet	1,3	705 1615	17,60

Sperrpfosten aus Edelstahl



Edelstahlpfosten

Überflur ca. 900 mm

Glasperlen gestrahlt



geschliffen

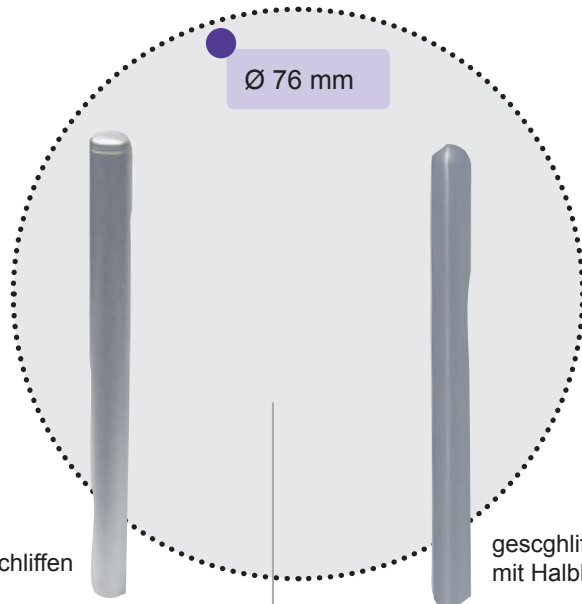


Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	6,0			3,5		

Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Edelstahlpfosten

Überflur ca. 900 mm



geschliffen

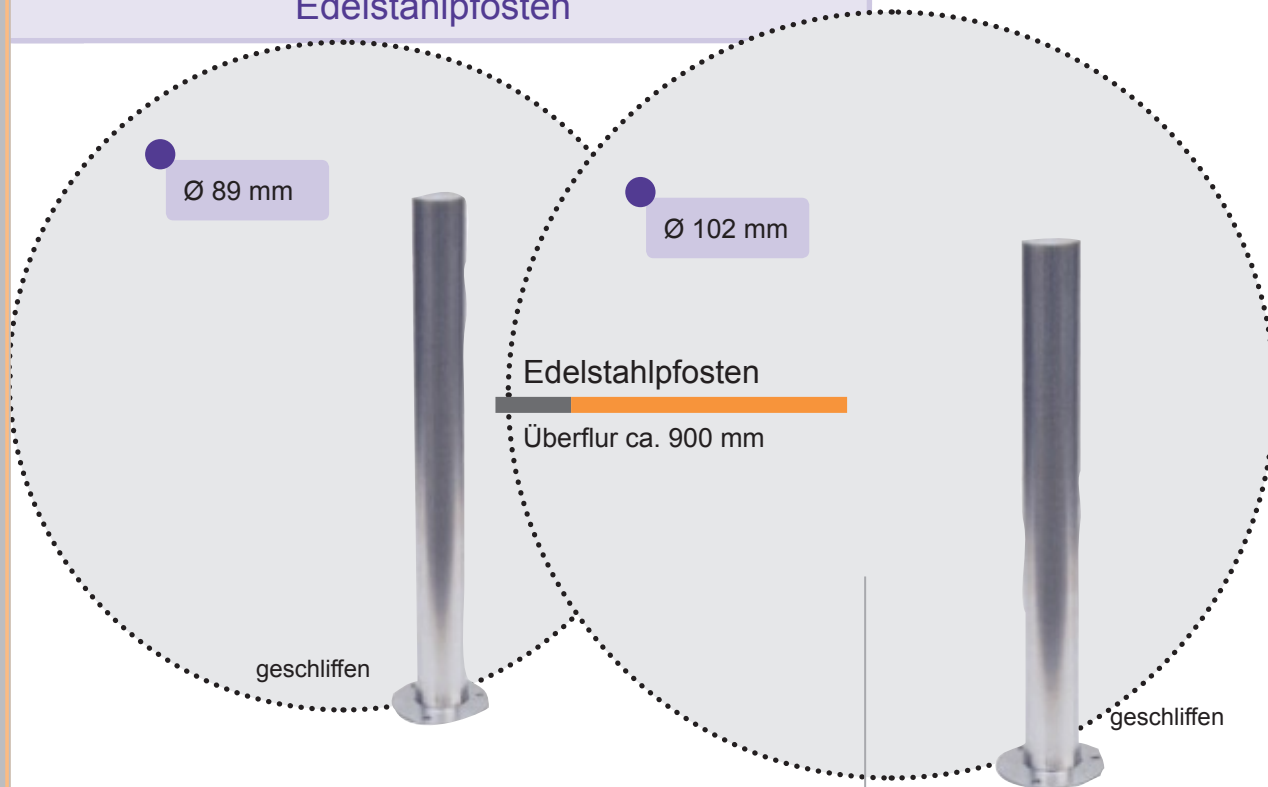
geschliffen mit Halbkugel

Ausführung	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	5,0			5,0		

Auch in den Varianten 2, 3, 4, 5, 6, 7 u. 8 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

7.060

Edelstahlpfosten



Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	5,5	706 124	219,-	6,0	706 125	212,-

Auch in den Varianten 2, 3 lieferbar.
Bitte letzte Ziffer der Best.-Nr. entspr. ändern!
Siehe Seite 7.0531. Preise auf Anfrage!

Zubehör für Edelstahlpfosten

Ausführung	Best.- Nr.	EUR Stck.
Kettenösen: Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern Mehrpreis pro Öse	706 130	16,70
Absperrkette aus Edelstahl Ø 5 mm	706 131	24,40
Verbindungsglieder	706 132	10,-
Ketten-Schraubverschluss	706 133	12,60
Edelstahl-Pflegespray Inhalt 400 ml Reinigungs- und Pflegespray für lang anhaltenden Schutzfilm	706 134	24,60

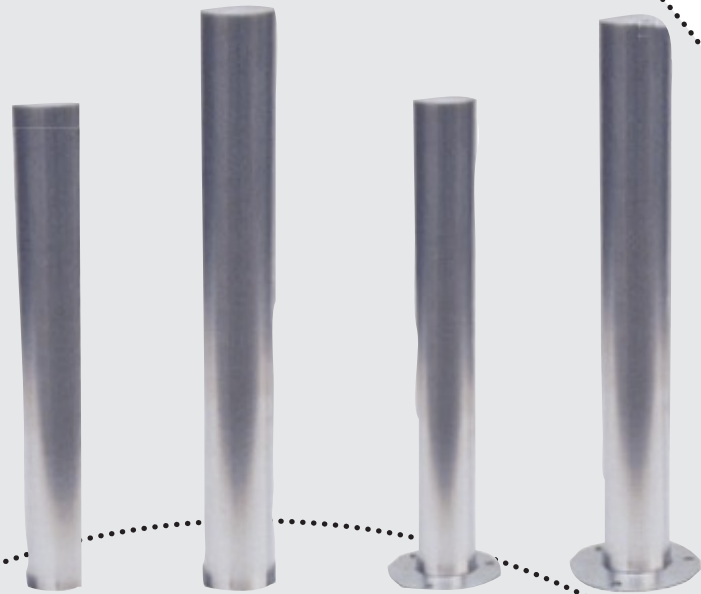
7.061

Edelstahlpoller

Ø 154 mm

Edelstahlpoller
Ø 154 mm

geschliffen



Ausführung	ortsfest zum Einbetonieren mit Erdanker		zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 250 mm	
	Ges.Lg. mm	ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck
	900	8,5	706 201	304,--
	1200	11,0	706 202	398,--
	600	7,0	706 204	444,--
	900	9,5	706 205	480,--

Ø 204 mm

Edelstahlpoller
Ø 204 mm

geschliffen



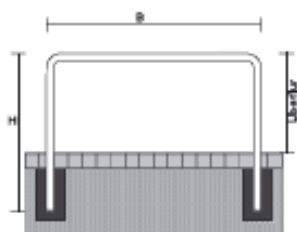
Ausführung	ortsfest zum Einbetonieren mit Erdanker		zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 300 mm	
	Ges.Lg. mm	ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck
	900	10,0	706 206	474,--
	1200	12,0	706 207	544,--
	600	9,0	706 208	576,--
	900	11,0	706 209	598,--

7.062

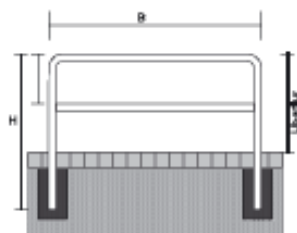
Edelstahlbügel Ø 48 mm

Edelstahlbügel Ø 48 mm

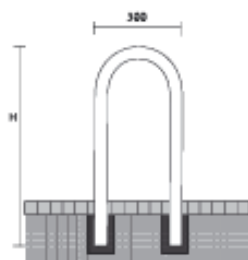
Oberfläche geschliffen, mit und ohne Querholm, zum Einbetonieren



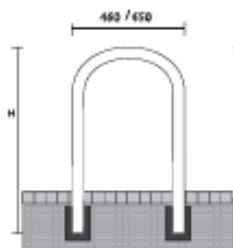
Ausführung	Gesamtbreite mm	Gesamthöhe mm	ca. kg	Best.-Nr.	EUR mtr.
ohne Querholm, zum Einbetonieren	800	1200	8,5	706 301	231,--
	1000	1200	9,0	706 302	260,--
	1200	1200	9,5	706 303	290,--



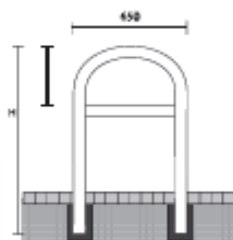
mit Querholm, zum Einbetonieren	800	1200	9,5	706 304	300,--
	1000	1200	11,0	706 305	331,--
	1200	1200	12,0	706 306	348,--



Universalbügel, zum Einbetonieren	900	1200	5,5	706 307	211,--
-----------------------------------	-----	------	-----	---------	--------



Rundbügel, zum Einbetonieren	460	1200	6,0	706 308	203,--
	650	1200	7,0	706 309	232,--

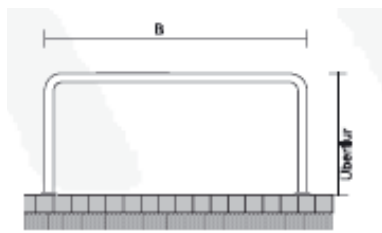
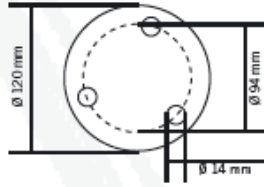


Rundbügel mit Querholm, zum Einbetonieren	650	1200	8,0	706 310	299,--
---	-----	------	-----	---------	--------

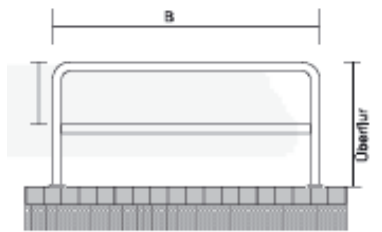
7.063

Edelstahlbügel Ø 48 mm

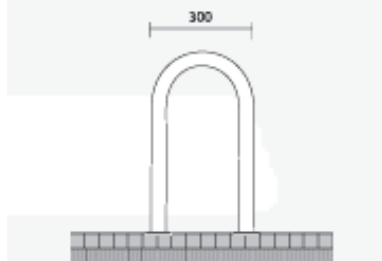
Oberfläche geschliffen, zum Aufdübeln,
mit Bodenplatte Ø 120 mm,
Lochkreis Ø 94 mm,
3 Bohrungen Ø 14 mm



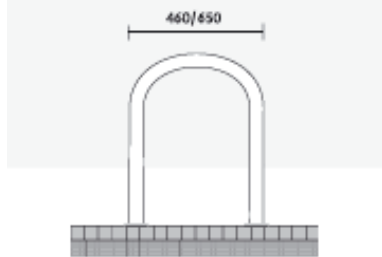
Ausführung	Gesamt- breite mm	Gesamt- höhe mm	ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ohne Querholm, zum Aufdübeln	800	1200	8,5	706 311	314,--
	1000	1200	9,0	706 312	344,--
	1200	1200	9,5	706 313	372,--



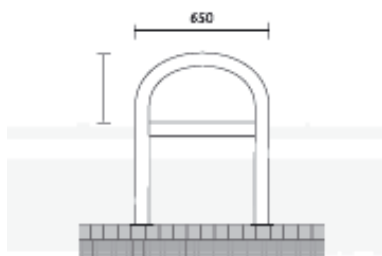
mit Querholm, zum Aufdübeln	800	800	9,5	706 314	383,--
	1000	800	11,0	706 315	415,--
	1200	800	12,0	706 316	431,--



Universalbügel, zum Aufdübeln	300	800	5,5	706 317	295,--
----------------------------------	-----	-----	-----	---------	--------



Rundbügel, zum Aufdübeln	460	800	6,0	706 318	286,--
	650	800	7,0	706 319	316,--



Rundbügel mit Querholm, zum Aufdübeln	650	800	8,0	706 320	383,--
--	-----	-----	-----	---------	--------

7.064

Edelstahlgeländer / Edelstahlrohrbügel Ø 48 mm

Edelstahlgeländer-System

für anspruchsvolle Objekte.

Standpfosten:

Edelstahlrohr Ø 60 mm geschliffen,
zum Einbetonieren,
mit Alu-Rohrabschluss-Kappe,
verkehrsblau beschichtet

Querholm

Edelstahlrohr Ø 33,7 mm
geschliffen, Verbindungsmuffen
blau beschichtet, Länge: 2000 mm



Ausführung	Geländer, 1000 mm Überflur Standpfostenlänge ca. 1500 mm			Rabattengeländer, 500 mm Überflur Standpfostenlänge ca. 800 mm		
	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Endpfosten für Oberholm	5,0	706 401	172,--	3,5	706 404	159,--
Mittelpfosten für Oberholm	5,0	706 402	192,--	3,5	706 405	178,--
Eckpfosten für Oberholm	5,0	706 403	191,--	3,5	706 406	188,--
Endpfosten für Ober- und Knieholm	5,5	Preise auf Anfrage				
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	5,5					
Eckpfosten für Ober- und Knieholm	5,5					



Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Querholm inkl. Alu-Verbindungsmuffen für geraden, waagerechten Verlauf Länge: 2000 mm	4,0	706 407	98,--
Aluminium Gelenkstück vertikal und horizontal bis 90° einsetzbar	0,5	706 408	56,--

Edelstahlrohrbügel
Ø 48 mm

auf Gehrung
geschweißt,
zum Einbetonieren

Edelstahlfahrrad
anlehnbügel
Ø 48 mm

in einem sehr
schönen und
funktionellen
Design



Gesamtbreite mm	Gesamthöhe mm	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
500	1200	7,0	706 409	231,--
700	1200	7,5	706 410	260,--
1000	1200	8,5	706 411	290,--
1200	1200	9,0	706 412	319,--

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
Gesamtbreite ca. 1400 mm Höhe Überflur ca. 850 mm zum Einbetonieren	9,0	706 413	384,--
zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 120 mm Lochkreis Ø 94 mm, 3 Bohrungen Ø 14 mm	9,0	706 414	471,--

7.065

Bügel aus Stahlrohr

- Anlehnparker
- standsicher
- beidseitig anlehnbar
- optimaler Diebstahlschutz
- pulverbeschichtet in gängigen Farben



Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm



Gesamt- breite mm	Gesamt- höhe mm	ca. kg	feuerverzinkt		verzinkt, weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.

ohne Querholm, zum Einbetonieren

1000	1000	7,5	7071 001	52,70	7071 012	86,--
1500	1000	8,5	7071 002	58,--	7071 013	92,--
2000	1000	10,0	7071 003	64,--	7071 014	102,--
700	1200	7,5	7071 004	55,--	7071 015	87,--
1000	1200	8,5	7071 005	59,--	7071 016	93,--
1200	1200	9,0	7071 006	64,--	7071 017	97,--
500	1400	8,0	7071 007	56,--	7071 018	91,--
1000	1400	9,5	7071 008	62,--	7071 019	99,--
1500	1400	11,0	7071 009	69,--	7071 020	109,--
2000	1400	12,0	7071 010	75,--	7071 021	119,--
2500	1400	13,5	7071 011	82,--	7071 022	130,--

mit Querholm, zum Einbetonieren

700	1200	8,0	7071 023	79,--	7071 026	128,--
1000	1200	11,0	7071 024	84,--	7071 027	136,--
1200	1200	12,0	7071 025	88,--	7071 028	142,--
500	1400	9,5	7071 029	76,--	7071 034	122
1000	1400	12,0	7071 030	88,--	7071 035	142,--
1500	1400	15,0	7071 031	102,--	7071 036	162,--
2000	1400	17,0	7071 032	114,--	7071 037	182,--
2500	1400	20,0	7071 033	127,--	7071 038	202,--

ohne Querholm, zum Aufdübeln

1000	1000	8,5	7071 039	84,--	7071 042	128,--
1500	1000	9,5	7071 040	98,--	7071 043	155,--
2000	1000	10,5	7071 041	112,--	7071 044	164,--

mit Querholm, zum Aufdübeln

1000	1000	11,0	7071 045	108,--	7071 048	150
1500	1000	13,0	7071 046	114,--	7071 049	169,--
2000	1000	13,0	7071 047	127,--	7071 050	189,--

7.0710

Abweisebügel aus Stahlrundrohr

- Rohrbügel zum Schutz vor Gefahren
- zum Absichern von Bürgersteigen, Trennen von Fahrbahnen, Absperren von Grünflächen für Autos oder zum Schutz von Bäumen, Blumenrabatten etc.
- Ideal auch als Sicherheitsschutz in Produktion und Lager
- pulverbeschichtet in gängigen Farben



Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm



Gesamt- breite mm	Gesamt- höhe mm	ca. kg	feuerverzinkt		verzinkt, weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
ohne Querholm, zum Einbetonieren						
1000	1000	9,5	7071 051	64,90	7071 062	101,50
1500	1000	11,5	7071 052	73,50	7071 063	110,90
2000	1000	13,0	7071 053	82,--	7071 064	124,--
700	1200	8,5	7071 054	69,50	7071 065	105,90
1000	1200	11,0	7071 055	74,50	7071 066	112,--
1200	1200	11,5	7071 056	77,80	7071 067	117,50
500	1400	10,0	7071 057	74,90	7071 068	114,90
1000	1400	12,5	7071 058	82,90	7071 069	125,50
1500	1400	14,0	7071 059	88,90	7071 070	137,50
2000	1400	16,0	7071 060	97,50	7071 071	146,90
2500	1400	17,5	7071 061	106,90	7071 072	159,90

mit Querholm, zum Einbetonieren

700	1200	8,5	7071 073	96,40	7071 081	140,--
1000	1200	11,0	7071 074	100,--	7071 082	147,--
1200	1200	11,5	7071 075	106,40	7071 083	152,--
500	1400	10,0	7071 076	101,50	7071 084	147,--
1000	1400	12,5	7071 077	105,80	7071 085	152,--
1500	1400	14,0	7071 078	122,80	7071 086	175,--
2000	1400	16,0	7071 079	141,50	7071 087	202,--
2500	1400	17,5	7071 080	158,80	7071 088	226,--

ohne Querholm, zum Aufdübeln

1000	1000	8,5	7071 090	110,--	7071 093	162,--
1500	1000	9,5	7071 091	122,--	7071 094	178,--
2000	1000	10,5	7071 092	128,--	7071 095	191,--

mit Querholm, zum Aufdübeln

1000	1000	11,0	7071 096	133,--	7071 099	190,--
1500	1000	12,0	7071 097	155,--	7071 100	220,--
2000	1000	13,0	7071 098	171,--	7071 101	242,--

7.0711

Anlehn- und Absperrbügel



Baumschutzbügel

zum Einbetonieren
Gesamtbreite: ca. 750 mm
Gesamthöhe: ca. 1400 mm



Universalbügel

zum Einbetonieren
Gesamtbreite: ca. 900 mm
Gesamthöhe: ca. 1400 mm

Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm	Ausführung	Gew. kg	A		Gew. kg	B	
			Best.- Nr.	EUR Stck.		Best.- Nr.	EUR Stck.
	feuerverzinkt	8,0	7071 151	59,--	6,0	7071 153	56,--
	feuerverzinkt und beschichtet Farbe: grün (RAL 6005)	8,0	7071 152	91,--	6,0	7071 154	91,--



Baumschutzbügel

zum Einbetonieren
Gesamtbreite: ca. 800 mm
Gesamthöhe: ca. 1450 mm



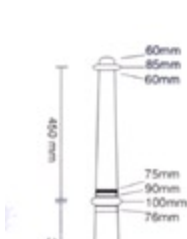
Universalbügel

zum Einbetonieren
Gesamtbreite: ca. 400 mm
Gesamthöhe: ca. 1400 mm

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm	Ausführung	Gew. kg	C		Gew. kg	D	
			Best.- Nr.	EUR Stck.		Best.- Nr.	EUR Stck.
	feuerverzinkt	10,0	7071 155	90,--	8,5	7071 157	66,--
	feuerverzinkt und beschichtet Farbe: grün (RAL 6005)	10,	7071 156	115,--	8,5	7071 158	102,--

Anlehn- und Absperrbügel

Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm
auf Gehring geschweißt

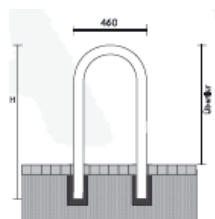


Gesamt- breite mm	Gesamt- höhe mm	ca. kg	feuerverzinkt		verzinkt und beschichtet DB 703	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
ohne Querholm, zum Einbetonieren						
500	1200	7,0	7071 159	68,--	7071 163	102,--
700	1200	7,5	7071 160	72,--	7071 164	106,--
1000	1200	8,5	7071 161	76,--	7071 165	110,--
1200	1200	9,0	7071 162	81,--	7071 166	115,--

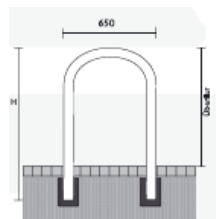
7.0712

Rundbügel

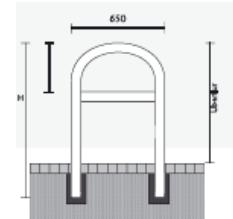
zum Einbetonieren
Stahlrohr Ø 48 mm
Gesamthöhe ca.
1200 mm



ohne Querstrebe
Gesamtbreite: ca. 460 mm



ohne Querstrebe
Gesamtbreite: ca. 650 mm

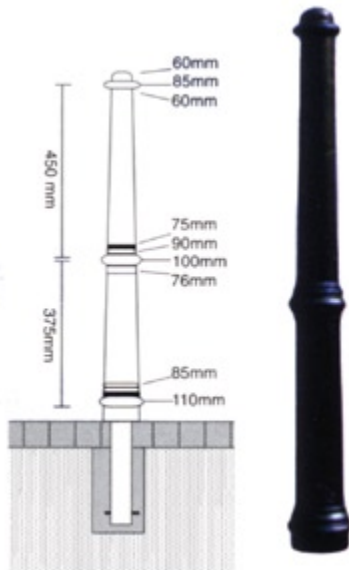


mit Querstrebe
Gesamtbreite: ca. 650 mm

Ausführung	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.	Gew. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
feuerverzinkt und beschichtet Farbe: grün (RAL 6005)	7,0	7071 168	106,--	7,0	7071 170	126,--	8,0	7071 172	148,--

Abweis- u. Rammschutzbügel,
Stahlrohr \varnothing 76 x 2,6 mm

ohne Querholm,
zum Einbetonieren o. Aufdübeln



Gesamt- breite mm	Gesamt- höhe mm	ca. kg	feuerverzinkt		verzinkt, weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.

Abweisbügel

zum Einbetonieren

1000	1500	16,5	7071 173	124,--	7071 177	198,--
1500	1500	19,0	7071 174	138,--	7071 178	218,--
2000	1500	21,5	7071 175	150,--	7071 179	238,--
2500	1500	23,5	7071 176	163,--	7071 180	258,--

Rammschutzbügel

zum Einbetonieren

750	1000	8,0	7071 181	150,--	7071 184	175,--
1000	1000	10,0	7071 182	171,--	7071 185	196,--
750	1500	15,0	7071 183	180,--	7071 186	204,--

zum Aufdübeln

750	650	8,0	7071 187	188,--	7071 191	212,--
1000	650	10,0	7071 188	210,--	7071 192	234,--
750	1150	15,0	7071 189	203,--	7071 193	243,--
1000	1150	16,0	7071 190	219,--	7071 194	260,--

Universalbügel

zum Einbetonieren

400	1000	8,0	7071 195	139,--	7071 197	163,--
400	1500	10,0	7071 196	166,--	7071 198	191,--

zum Aufdübeln

400	650	8,0	7071 199	178,--	7071 201	202,--
400	1150	10,0	7071 200	204,--	7071 202	230,--

Rammschutzbügel

Stahlrohr Ø 76 mm
Wirkungsvoller Schutz für den Innen- und Außenbereich, für Lager und Produktion. Arbeitsbereiche und Verkehrswege sichern, Maschinen, Säulen und Regale schützen. Feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen.



Gesamt- breite mm	Höhe Über- flur mm	Gew. ca. kg	zum Einbetonieren mit Erdanker.		zum Aufdübeln mit Bodenplatte 100 x 150 mm.	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
400	250	4,0	7427 7011	140,--	7427 7012	180,--
750	250	6,0	7427 7021	150,--	7427 7022	198,--
1000	250	7,0	7427 7031	164,--	7427 7032	207,--
400	650	8,0	7427 7041	178,--	7427 7042	223,--
750	650	10,0	7427 7051	188,--	7427 7052	226,--
1000	650	11,0	7427 7061	208,--	7427 7062	248,--
400	1150		7427 7071	203,--	7427 7072	264,--
750	1150		7427 7081	224,--	7427 7082	263,--
1000	1150	13,0	7427 7091	236,--	7427 7092	280,--
600	600	15,0	742406061	Preis	auf	Anfrage
1200	600	16,0	742412061	Preis	auf	Anfrage
600	1200		742406121	Preis	auf	Anfrage
1200	1200		742412121	Preis	auf	Anfrage

Rammschutz-Balken

Stahlrundrohr Ø 76 mm, zum Aufdübeln mit abgeschrägten Enden, Bodenplatten 200 x 50 x 10 mm, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen, stoppt und schützt



Gesamt- breite mm	Höhe Über- flur mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
400	86	4,5	710 303	79,--
800	86	6,5	710 304	91,--
1000	86	7,5	710 305	100,--
1200	86	9,5	710 306	111,--

Rammschutzbügel

Stahlrundrohr Ø 60 mm, zum Aufdübeln Bodenplatten 100 x 150 mm, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen



Gesamt- breite mm	Höhe Über- flur mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
400	115	3,5	710 307	142,--
800	115	5,5	710 308	162,--
1000	115	6,5	710 309	179,--
1200	115	7,5	710 310	199,--

Fallrohrschutz

Stahlrohr Ø 33,7 mm, der Rundumschutz für Fallrohre, Rohre, Kabelschächte etc., Innenmaß 220 x 300 mm, feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen, Breite 360 mm



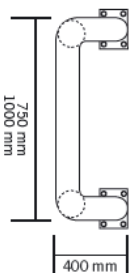
Höhe mm	Tiefe mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
1650	320	12,0	701 403	651,--

Rammschutzbügel Stahlrohr Ø 76 mm

feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet
mit schwarzen Warnstreifen



	Gesamt- breite mm	Gesamt- tiefe mm	Höhe Über- flur mm	Gew. ca. kg	zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
					Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
Rammschutzbügel 90° gleichschenkelig	350	---	650	13,0	710 201	324,--	710 205	367,--
	350	---	1150	19,0	710 202	412,--	710 206	462,--
	600	---	650	16,0	710 203	352,--	710 207	395,--
	600	---	1150	22,0	710 204	524,--	710 208	490,--



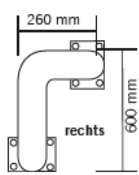
Rammschutzbügel
Doppelbügel, Gesamttiefe
400 mm

750	400	650	18,0	710 209	428,--	710 213	496,--
750	400	1150	26,5	710 210	456,--	710 214	524,--
1000	400	650	19,0	710 211	438,--	710 215	506,--
1000	400	1150	29,5	710 212	466,--	710 216	532,--

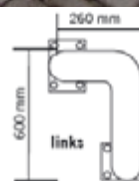


Rammschutzbügel
doppelseitig, vertiefte Aus-
fuhrung ca. 260 mm

750	260	650	11,0	710 217	326,--	710 221	368,--
1000	260	650	12,0	710 218	336,--	710 222	376,--
750	260	1150	15,5	710 219	355,--	710 223	396,--
1000	260	1150	16,5	710 220	370,--	710 224	412,--



Rammschutzbügel
einseitig, vertiefte Ausfuhrung ca. 260 mm
einseitig rechts



600	260	650	10,5	710 225	238,--	710 227	280,--
600	260	1150	15,0	710 226	264,--	710 228	304,--
600	260	650	10,5	710 229	238,--	710 231	279,--
600	260	1150	15,0	710 230	263,--	710 232	304,--

Wegesperren, schwenkbar mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223 bestehend aus:

- 1 **ortsfester Pfosten, drehbar** : Vierkantrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm
- 1 **lösbarer Pfosten, mit Dreik.-verschl.** : Vierkantrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm
- 1 **Bodenhülse 470.10** : Vierkantrohr 80 x 80 mm, 500 mm lang
- 1 **Oberholm** : Rechteckrohr 60 x 40 mm



mirt Oberholm



Ausführung	Ges.-Länge mm	ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
ohne Knieholm feuerverzinkt	1500	25,5	7072 020	284,--
	2000	27,0	7072 021	295,--
	2500	28,5	7072 022	306,--
	3000	30,0	7072 023	318,--
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	1500	19,5	7072 024	336,--
	2000	21,0	7072 025	352,--
	2500	22,5	7072 026	370,--
	3000	23,5	7072 027	394,--



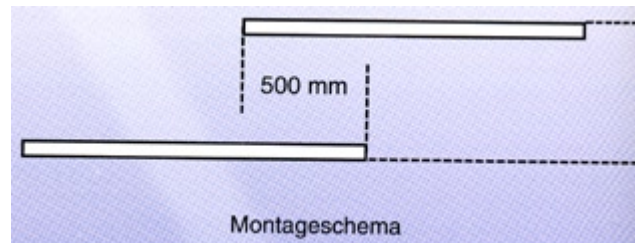
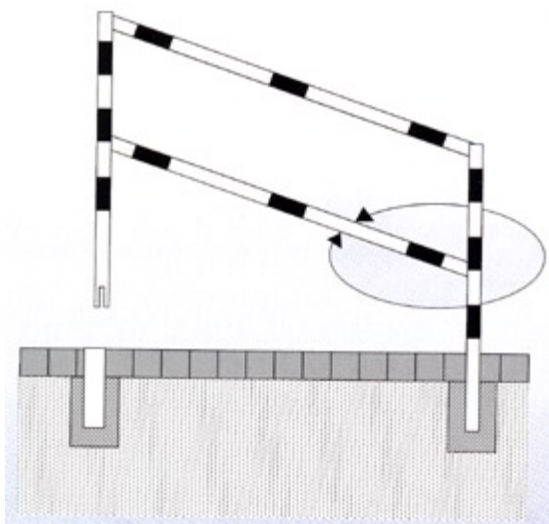
mirt Ober- und Knieholm



Ausführung	Ges.-Länge mm	ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
mit Knieholm feuerverzinkt	1500	29,5	7072 028	342,--
	2000	32,5	7072 029	359,--
	2500	35,5	7072 030	388,--
	3000	38,5	7072 031	408,--
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	1500	29,5	7072 032	407,--
	2000	32,5	7072 033	439,--
	2500	35,5	7072 034	468,--
	3000	38,5	7072 035	498,--



7.0720



Wegesperren mit Profilylinderverschluss auf Anfrage. Auch beidseitig herausnehmbar und andere Längen oder andere Farben lieferbar. Änderungen vorbehalten.

Wegesperren

Wegesperren, herausnehmbar, drehbar

Stahlrohr \varnothing 60 mm, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223,
inklusive feuerverzinkter Bodenhülse 460.40

Gesamthöhe : ca. 1400 mm

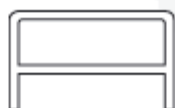
Höhe Überflur : ca. 1000 mm



Ausführung	Ges.-Länge mm	ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ohne Knieholm feuerverzinkt	1000	15	7072 001	175,--
	1500	17	7072 002	180,--
	2000	19	7072 003	194,--
	2500	21	7072 004	204,--



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	1000	15	7072 005	228,--
	1500	17	7072 006	239,--
	2000	19	7072 007	255,--
	2500	21	7072 008	270,--



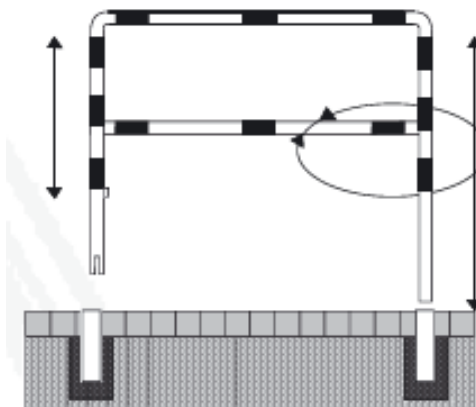
Ausführung	Ges.-Länge mm	ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
mit Knieholm feuerverzinkt	1000	18	7072 009	203,--
	1500	21	7072 010	220,--
	2000	25	7072 011	256,--
	2500	29	7072 012	278,--



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	1000	18	7072 013	252,--
	1500	21	7072 014	288,--
	2000	25	7072 015	318,--
	2500	29	7072 016	346,--







Dreikantverschluss
nach DIN 3223



7.0721

Wegesperren feststehend





zusammenschraubbar, inkl. Schrauben, bestehend aus:
 2 ortsfeste Pfosten Vierkantrohr 70 x 70 mm,
 Überflur 900 mm mit Erdanker, Unterflur 400 mm
 1 Querholm Rechteckrohr 60 x 40 mm

	Ausführung	Ges.-Länge mm	ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
mit Oberholm	 feuerverzinkt	1500	19,5	7072 040	190,--
		2000	21,0	7072 041	203,--
		2500	22,5	7072 042	216,--
		3000	23,5	7072 043	228,--
	 feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	1500	19,5	7072 044	251,--
	2000	21,0	7072 045	260,--	
	2500	22,5	7072 046	279,--	
	3000	23,5	7072 047	303,--	
mit Ober- und Knieholm	 feuerverzinkt	1500	23,5	7072 048	247,--
		2000	26,5	7072 049	271,--
		2500	22,5	7072 050	295,--
		3000	23,5	7072 051	315,--
	 feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	1500	23,0	7072 052	326,--
	2000	26,0	7072 053	352,--	
	2500	29,0	7072 054	376,--	
	3000	33,0	7072 055	404,--	



Wegesperren feststehend

als Rahmen geschweißt, Vierkantrohr 70 x 70 mm,
 Überflur 900 mm, Gesamthöhe: 1300 mm,
 Querholm 60 x 40 mm

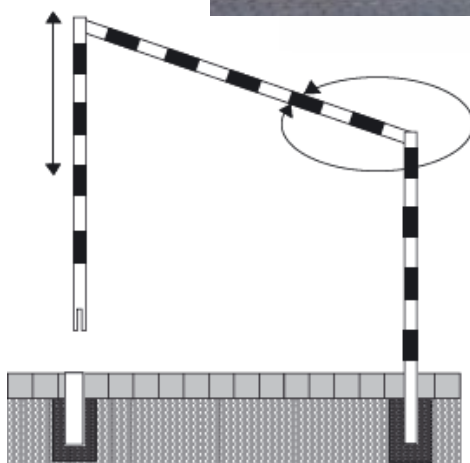
	Ausführung	Ges.-Länge mm	ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ohne Knieholm	 feuerverzinkt	1500	19,0	7072 056	191,--
		2000	20,0	7072 057	203,--
		2500	22,0	7072 058	216,--
	 feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	1500	19,5	7072 059	251,--
		2000	21,0	7072 060	260,--
		2500	22,5	7072 061	279,--
mit Knieholm	 feuerverzinkt	1500	23,5	7072 062	247,--
		2000	26,5	7072 063	271,--
		2500	29,5	7072 064	292,--
	 feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen	1500	23,5	7072 065	326,--
	2000	26,5	7072 066	352,--	
	2500	29,5	7072 067	376,--	

7.0722

Höhenbegrenzer

Höhenbegrenzer

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen



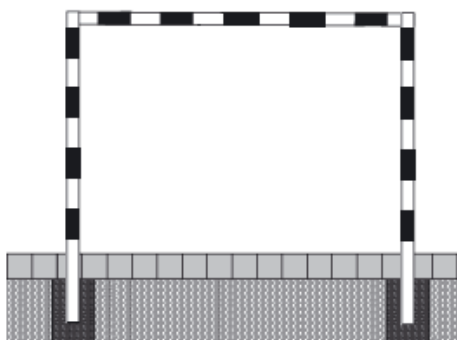
Schwenkbar, zum Einbetonieren

1 Pfosten 70 x 70 mm Vierkantröhr, ortsfest zum Einbetonieren, 1 Pfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm, lösbar mit Dreikantverschluss, 1 Bodenhülse 80 x 80 mm, Vierkantröhr 500 mm lang, Gesamthöhe: ca. 2500 mm, Durchfahrthöhe ca. 2000 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen

Ges.-Breite mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
3000	45	707 301	618,--
4000	50	707 302	670,--

Feststehend, zum Einbetonieren

2 Vierkantpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm, Gesamthöhe: ca. 2500 mm, 1 Querholm 60 x 40 mm Rechteckrohr, Durchfahrthöhe ca. 2000 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen



Ges.-Breite mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
3000	45	707 303	515,--
4000	50	707 304	565,--

Feststehend, zum Einbetonieren

2 Vierkantpfosten aus Stahlrohr 100 x 100 mm, Gesamthöhe: ca. 3000 mm, 1 Querholm 100 x 100 mm Stahlrohr, Durchfahrthöhe ca. 2300 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen

Ges.-Breite mm	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
3000	90	707 305	892,--
4000	100	707 306	979,--
5000	110	707 307	1064,--
6000	120	707 308	1150,--



**Andere Höhen und
andere Breiten auf Anfrage.**

**Verkehrszeichen - Durchfahrthöhe
- bauseits.**

7.0723

Höhenbegrenzer zum Einbetonieren

Horizontal schwenkbar, mit Seilzugverstärkung, Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit Bolzen, vorgerichtet für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss, weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

1-teilig
 Drehpfosten Stahlrohr Ø 102 mm
 Querrohr Aluminium 100 x 50 mm
 Durchfahrthöhe ca. 2200 mm
 Gesamthöhe Überflur ca. 2600 mm



Ausführung	Querrohrlänge mm	für Vorhangschloss		mitt Dreikantverschl. nach DIN 3223		mit Profilzylinderschloss	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
schwenkbar	2000	707 311	784,--	707 321	932,--	707 331	1018,--
	2500	707 312	818,--	707 322	967,--	707 332	1051,--
	3000	707 313	851,--	707 323	1008,--	707 333	1084,--
	3500	707 314	884,--	707 324	1034,--	707 334	1118,--
	4000	707 315	918,--	707 325	1084,--	707 335	1150,--
	4500	707 316	951,--	707 326	1100,--	707 336	1184,--

1-teilig
 Standpfosten Stahlrohr Ø 102 mm
 Querrohr Aluminium 100 x 50 mm
 Durchfahrthöhe ca. 2200 mm
 Gesamthöhe Überflur ca. 2600 mm

Ausführung	Querrohrlänge mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
feststehend	2000	707 341	684,--
	2500	707 342	718,--
	3000	707 343	751,--
	3500	707 344	784,--
	4000	707 345	818,--
	4500	707 346	851,--

Bodenplatte zum Aufdübeln

360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen
 Ø 21 mm für Ankerschrauben,
 Lochabstand 260 x 260 mm

Best.-Nr.	EUR Stck.
707 347	67,--

Barriere aus Alurohr

Ø 40 mm, ca. 2000 mm Länge
 weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen, zur Befestigung mit Ketten am Querholm des Höhenbegrenzers

Best.-Nr.	EUR Stck.
707 348	100,--



Halterung

aus Flachstahl mit Bohrungen
 anschraubbar für Schild 450 mm

Best.-Nr.	EUR Stck.
707 349	59,--



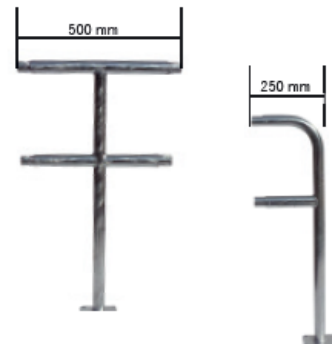
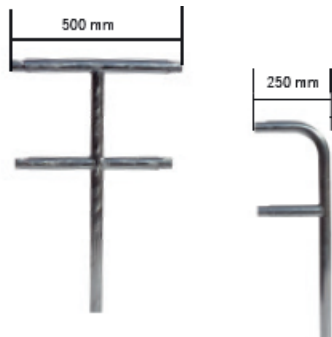
7.0724

Trennen von Fahrwegen, Fußwegen etc.. Die Montage ist denkbar einfach: zusammenstecken, einbetonieren oder aufdübeln, fertig.



Schutzgeländer

Stahlrohr Ø 48 mm variabel steckbar, Höhe 1000 mm Überflur



Ausführung	ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt u. weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
zum Einbetonieren					
Endpfosten	3,5	7075 001	69,--	7075 004	86,--
Mittelpfosten	4,0	7075 002	73,--	7075 005	89,--
Eckpfosten	4,0	7075 003	76,--	7075 006	94,--

zum Aufdübeln mit Bodenplatte 100 x 150 mm

Endpfosten	3,5	7075 007	79,--	7075 010	95,--
Mittelpfosten	4,0	7075 008	82,--	7075 011	100,--
Eckpfosten	4,0	7075 009	86,--	7075 012	105,--

Querholm

Stahlrohr Ø 48 mm



Rohrlänge mm	Rastermaß mm	ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt u. weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen	
			Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
500	1000	1,5	7075 013	21,--	7075 016	28,--
100	1500	3,0	7075 014	27,--	7075 017	33,--
1500	2000	4,5	7075 015	34,--	7075 018	41,--

Befestigungsschrauben-Satz Best.-Nr. 7051 618 **EUR 23,50**



Schutzgeländer werden auftragsbezogen hergestellt, auch in gelb / schwarz lieferbar. Kein Storno, keine Rücknahme.

7.0740

Schutzgeländer

Schutzgeländer als Sicherheitsgeländer für den besonderen Gefahrenbereich.

Das Geländersystem ist zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln mit Bodenplatte lieferbar.



Schutzgeländer

Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Ober- und Knieholm
Stahlrohr 60 x 40 mm,
Höhe ca. 1000 mm
Überflur, verschraubbar



Ausführung	ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt u. weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen		
		Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.	
Standpfosten zum Einbetonieren						
Stahlrohr 70 x 70 mm Höhe Überflur 1000 mm						
Endpfosten für Ober- und Knieholm	6,5	7075 019	108,--	7075 022	124,--	
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	7,0	7075 020	122,--	7075 023	136,--	
Eckpfosten für Ober- und Knieholm 90°	7,0	7075 021	125,--	7075 024	141,--	

Standpfosten zum Aufdübeln
Stahlrohr 70 x 70 mm
Höhe Überflur 1000 mm
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

Endpfosten für Ober- und Knieholm	6,5	7075 025	119,--	7075 028	137,--
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	7,0	7075 026	131,--	7075 029	147,--
Eckpfosten für Ober- und Knieholm 90°	7,0	7075 027	138,--	7075 030	151,--

Querholm

Stahlrohr 60 x 40 mm
inkl. Befestigungsschrauben



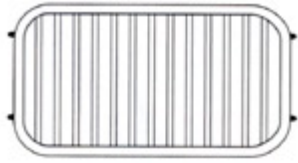
Rohrlänge mm	Rastermaß mm	ca. kg	feuerverzinkt		8feuerverzinkt u. weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
800	1000	3,0	7075 031	38,--	7075 035	44,--
1300	1500	5,0	7075 032	48,--	7075 036	56,--
1800	2000	7,0	7075 033	59,--	7075 037	69,--
2300	2500	8,5	7075 034	69,--	7075 038	81,--



Die Querholme werden einfach in die Aufnahmelaschen der Standpfosten eingelegt und mittels Schrauben fixiert. (Ohne Verschraubung auch als temporäre Absicherung nutzbar). Auch in gelb / schwarz lieferbar.

Schutzzaungitter

für die Absicherung von Gefahrenbereichen:
z.B. Schulbushaltestellen, Böschungen, Flussläufen
oder auch Einfriedungen etc.



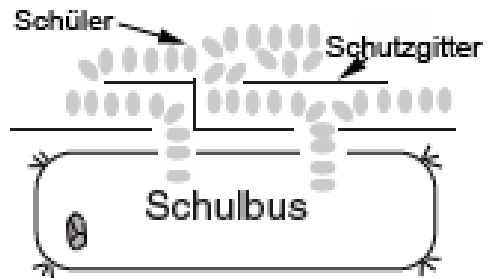
Ausführung	ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Zaunfeld- Element Stahlrohr Ø 33,7 mm mit Ø 16 mm Füllstäben und angeschweißten Verbindungs-laschen Achsabstand: 1500 mm bis ca. 90° einsetzbar Höhe: 900 mm	feuerverzinkt	707 511	210,--
	feuerverzinkt und weiß beschichtet	707 512	278,--

Standpfosten
Stahlrohr Ø 60 mm, Gesamtlänge: 1500 mm

Endpfosten mit 2 Verbindungs-laschen	feuerverzinkt	5,0	707 513	51,--
	feuerverzinkt und weiß beschichtet	5,0	707 514	68,--
Mittelpfosten mit 4 Verbindungs-laschen	feuerverzinkt	5,0	707 515	56,--
	feuerverzinkt und weiß beschichtet	5,0	707 516	75,--

Schutzzaungitter

für besondere Gefahrenbereiche



Ausführung	Achs-abstand mm	ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Zaunfeld 40 x 40 mm Vierkantrrohr mit Ø 20 mm Stahlrohr, Füllstäbe verschweißt, Abstand zwisch. den senkrechten Füllstäben: 100 mm Höhe: 950 mm	750	12,5	707 517	112,--
	1500	20,0	707 518	194,--
	2000	25,0	707 519	248,--
feuerverz. und weiß o. rot be-schichtet	750	13,0	707 520	142,--
	1500	20,5	707 521	231,--
	2000	25,0	707 522	291,--

Standpfosten
Stahlrohr Ø 60 mm, Gesamtlänge: 1500 mm

Mittelpfosten mit 4 Verbindungs-laschen	feuerverzinkt	6,0	707 523	76,--
	feuerverzinkt und weiß beschichtet	6,0	707 524	96,--
Endpfosten mit 2 Verbindungs-laschen	feuerverzinkt	6,0	707 525	71,--
	feuerverzinkt und weiß beschichtet	6,0	707 526	88,--

Die Befestigung der Zaunfelder an den senkrechten Pfosten ist so konstruiert, dass die unterschiedlichsten Grad- bzw. Winkelstellungen ausgeführt werden können. Bei den Querholmen der Zaunfelder zeigt immer eine Kante der Vierkantröhre nach oben, um Turnkünste zu verhindern.



7.0742

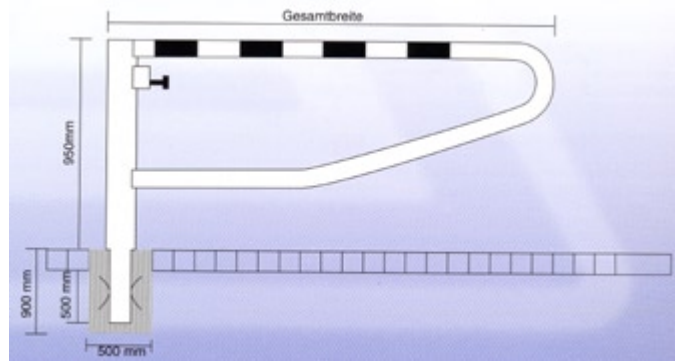
Drehbare Gatterschranke

horizontal schwenkbare Schranke ohne Auflagepfosten.
Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit Steckbolzen,
vorgefertigt für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss.

Drehpfosten : Stahlrohr Ø 102 mm,
zum Einbetonieren

Schrankenbaum : Stahlrohr Ø 60 mm

Höhe: : ca. 950 mm Überflur



△ Empfohlene Fundamenttiefe: 900 mm

7.0800

Ausführung	Gesamtlänge mm	für Vorhangschloss		mit Dreikantverschl. nach DIN 3223		mit Profilzylinderschloss	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
zum Einbetonieren feuerverzinkt	2000	708 002	618,--	708 007	734,--	708 012	638,--
	2500	708 003	651,--	708 008	767,--	708 013	663,--
	3000	708 004	684,--	708 009	794,--	708 014	688,--
	3500	708 005	718,--	708 010	867,--	708 015	713,--
zum Einbetonieren feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen	2000	708 017	718,--	708 022	655,--	708 027	675,--
	2500	708 018	751,--	708 023	675,--	708 028	700,--
	3000	708 019	784,--	708 024	710,--	708 029	750,--
	3500	708 020	818,--	708 025	725,--	708 030	775,--



Aufpreis: Bodenplatte zum Aufdübeln: 28,-- EUR Andere Abmessungen auf Anfrage.

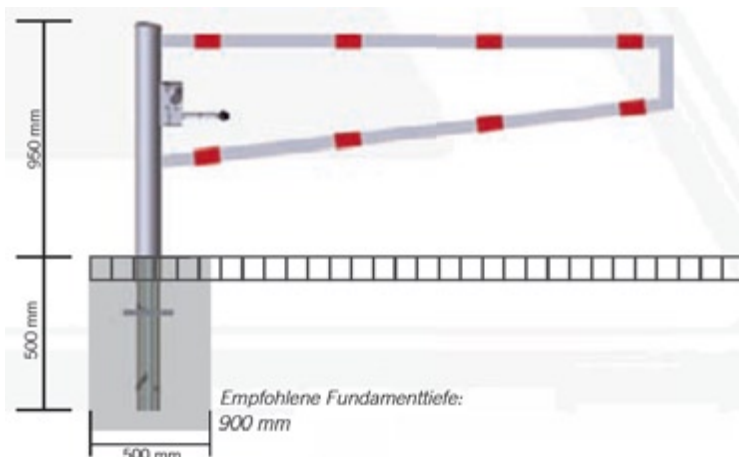
Drehbare Wegesperre

Horizontal schwenkbare Schranke ohne Auflagepfosten.
 Verriegelung geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen
 der selbstständig einrastet und in vier Stellungen verriegelt (alle 90°),
 vorgerichtet für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss
 nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss.

Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm
 Schrankenbaum: Stahlrohr 60 x 40 mm
 Höhe: ca. 950 mm Überflur



Ausführung	Gesamt- breite mm	Gew. kg	für Vorhangschloss		mit Dreikantver- schluss		mit Profilzylinder- schloss	
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
zum Einbetonieren, feuerverzinkt	1500	32,0	708 031	413,--	708 036	525,--	708 041	588,--
	2000	35,0	708 032	438,--	708 037	550,--	708 042	613,--
	2500	38,0	708 033	463,--	708 038	575,--	708 043	638,--
	3000	41,0	708 034	488,--	708 039	605,--	708 044	663,--
	3500	44,0	708 035	512,--	708 040	625,--	708 045	688,--
zum Einbetonieren, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Ringen	1500	32,0	708 046	488,--	708 051	605,--	708 056	657,--
	2000	35,0	708 047	513,--	708 052	625,--	708 057	677,--
	2500	38,0	708 048	538,--	708 053	655,--	708 058	698,--
	3000	41,0	708 049	564,--	708 054	678,--	708 059	723,--
	3500	44,0	708 050	589,--	708 055	707,--	708 060	756,--



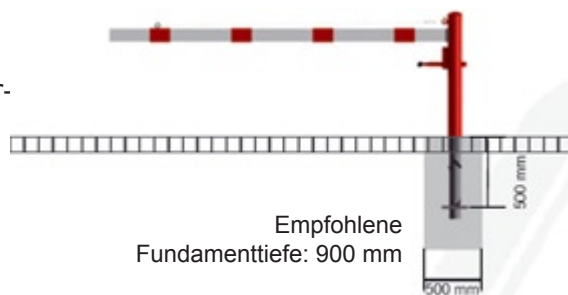
Optional erhältlich mit:
Bodenplatte zum Aufdübeln
 360 x 360 x 8 mm
 inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm
 für Ankerschrauben,
 Lochabstand 260 x 260 mm,
 zum Aufdübeln,

Best.- Nr.	EUR Stck.
708 061	45,--

7.0801

Drehschranke mit Alu-Schrankenbaum

Horizontal schwenkbare Schranke mit Seilzugverstärkung. Verriegelung geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorbereitet für Vorhangs Schloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss.



Drehpfosten:

Stahlrohr Ø 102 mm, feuerverzinkt und rot beschichtet

Schrankenbaum:

Aluminiumrohr 100 x 50 mm, weiß beschichtet mit rot refl. Streifen

Höhe: ca. 950 mm Überflur

Gesamtlänge mm	für Vorhangs Schloss		mit Dreikantverschl. nach DIN 3223		mit Profilzylinderschloss	
	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
1500	708 071	482,--	708 076	594,--	708 081	644,--
2000	708 072	507,--	708 077	619,--	708 082	669,--
2500	708 073	533,--	708 073	644,--	708 083	719,--
3000	708 074	557,--	708 079	669,--	708 084	694,--
3500	708 075	582,--	708 080	694,--	708 085	744,--

Optional erhältlich mit: **Bodenplatte zum Aufdübeln**



360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm für Ankerschrauben, Lochabstand 260 x 260 mm, zum Aufdübeln, Art.-Nr. mit P erweitern, Aufpreis

Drehschranke mit Auflagepfosten

Horizontal schwenkbare Schranke mit Verstrebrungsrohr und Seilzugverstärkung. Verriegelung am Drehpfosten geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorbereitet für Vorhangs Schloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss, inkl. zwei Auflagepfosten

Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm, feuerverzinkt und rot beschichtet

Schrankenbaum: Aluminiumrohr 100 x 50 mm, weiß beschichtet mit rot refl. Streifen

Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm, feuerverzinkt und rot beschichtet (2 Stück)

Höhe: ca. 950 mm Überflur



Ausführung	Gesamtlänge mm	für Vorhangs Schloss		mit Dreikantverschl. nach DIN 3223		mit Profilzylinderschloss	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen	3000	708 091	631,--	708 098	694,--	708 105	763,--
	3500	708 092	663,--	708 099	725,--	708 106	794,--
	4000	708 093	694,--	708 100	757,--	708 107	827,--
	4500	708 094	725,--	708 101	788,--	708 108	857,--
	5000	708 095	757,--	708 102	819,--	708 109	889,--
	5500	708 096	788,--	708 103	853,--	708 110	918,--
	6000	708 097	819,--	708 104	882,--	708 111	957,--

Bodenplatten zum Aufdübeln

Bodenplatte Drehpfosten
360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm für Ankerschrauben, Lochabstand 260 x 260 mm.

Best.-Nr.	EUR Stck.
708 112	105,--



2 Bodenplatten Auflagepfosten
220 x 220 x 8 mm, Lochabstand 140 x 140 mm zum Aufdübeln, Art.-Nr. mit P erweitern, Aufpreis **118,-- EUR**

7.0802

Wegeschränke mit Gegengewicht und Auflagestütze

Hauptstütze: Stahlkonstruktion 70 x 70 mm Vierkantrrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet

Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm mit Bodenplatte 220 x 220 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker

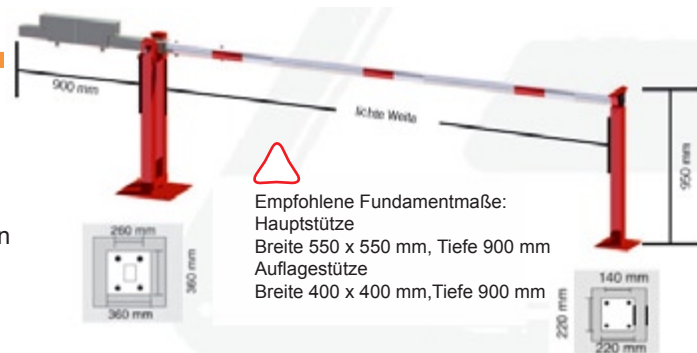
Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr mit Gegengewicht, unbeschichtet mit weiß/rot reflektierenden Streifen

Verschluss: an der Auflagestütze Arretierung, bei geöffneter Schranke mit Steckbolzen an der Hauptstütze

Gesamtbreite:

lichte Weite + ca. 900 mm

Höhe: ca. 950 mm Überflur



Empfohlene Fundamentmaße:
Hauptstütze
Breite 550 x 550 mm, Tiefe 900 mm
Auflagestütze
Breite 400 x 400 mm, Tiefe 900 mm

lichte Weite mm	ca. kg	für Vorhangsverschluss		mit Dreikantverschluss nach DIN 3223		mit Profilzylinderverschluss	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
3000	50,0	708 201	698,--	708 206	815,--	708 211	838,--
4000	70,0	708 202	763,--	708 207	875,--	708 212	898,--
5000	90,0	708 203	825,--	708 208	938,--	708 213	963,--
6000	110,0	708 204	895,--	708 209	1.015,--	708 214	1.040,--
7000	125,0	708 205	988,--	708 210	1.100,--	708 215	1.125,--

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Befestigungsschraubensatz Typ 3, für Dübelbefestigung	708 216	47,--
Satz-Bodenhülsen mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagestütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16 2	708 217	95,--
Seilzugverstärkung	708 218	219,--

Wegeschränke mit Gegengewicht und Pendelstütze

Hauptstütze: Stahlkonstruktion 70 x 70 mm Vierkantrrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet

Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr mit Gegengewicht, unbeschichtet mit weiß/rot reflektierenden Streifen

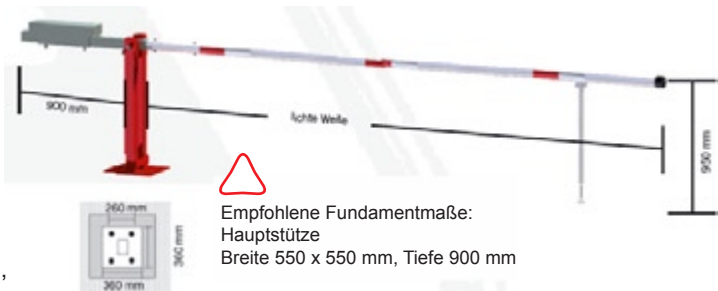
Pendelstütze: Aluminiumrohr mit Ausgleichsfuß

Verschluss: an der Hauptstütze mit Steckbolzen, Arretierung bei geöffneter und geschlossener Schranke

Gesamtbreite:

lichte Weite + ca. 900 mm

Höhe: ca. 950 mm Überflur



Empfohlene Fundamentmaße:
Hauptstütze
Breite 550 x 550 mm, Tiefe 900 mm

lichte Weite mm	ca. kg	für Vorhangsverschluss		mit Dreikantverschluss nach DIN 3223		mit Profilzylinderverschluss	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
3000	45,0	708 221	713,--	708 226	825,--	708 231	850,--
4000	65,0	708 222	775,--	708 227	888,--	708 232	915,--
5000	85,0	708 223	838,--	708 228	950,--	708 233	975,--
6000	105,0	708 224	915,--	708 229	1.025,--	708 234	1.050,--
7000	122,0	708 225	1.010,--	708 230	1.126,--	708 235	1.140,--

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Befestigungsschraubensatz Typ 2, für Dübelbefestigung	708 236	24,--
Bodenhülse mit Befestigungsplatte für Hauptstütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	708 237	73,--
Seilzugverstärkung	708 238	219,--

7.0803

Handschranke mit Gasdruckfeder und festem Auflagepfosten

Hauptstütze: Stahlkonstruktion 120 x 80 mm Rechteckrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet, Arretierung durch Bolzen bei geöffneter und geschlossener Schranke
Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm mit Bodenplatte 220 x 220 x 8 mm, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker
Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, pulverbeschichtet mit rot refl. Streifen. Verschluss am Auflagepfosten
Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 180 mm
Höhe: ca. 950 mm Überflur



lichte Weite mm	ca. kg	für Vorhangschloss		mit Dreikantverschl.		mit Profilzylinder-schloss		Dreikantverschl. u. Profilzylinderschl. an der Hauptstütze	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
3000	45,0	708 301	938,--	708 306	1.038,--	708 311	1.050,--	708 316	1.175,--
4000	48,0	708 302	1.000,--	708 307	1.100,--	708 312	1.120,--	708 317	1.240,--
5000	51,0	708 303	1.063,--	708 308	1.163,--	708 313	1.175,--	708 318	1.295,--
6000	54,0	708 304	1.140,--	708 309	1.238,--	708 314	1.250,--	708 319	1.375,--
7000	58,0	708 305	1.225,--	708 310	1.325,--	708 315	1.340,--	708 320	1.465,--

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Befestigungsschraubensatz Typ 3, für Dübelbefestigung	708 321	47,--
Satz-Bodenhülsen mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagestütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	708 322	175,--
Seilzugverstärkung	708 323	219,--

7.0804



Handschrake mit Gasdruckfeder und Pendelstütze

Hauptstütze: Stahlkonstruktion 120 x 80 mm Rechteckrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet, Arretierung durch Bolzen bei geöffneter und geschlossener Schranke

Pendelstütze: Aluminiumrohr mit Ausgleichsfuß

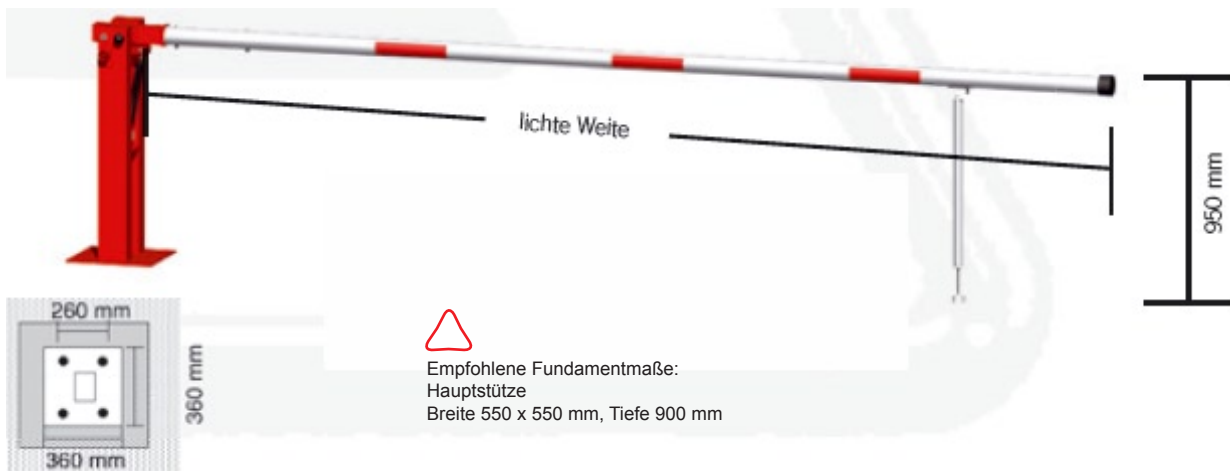
Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, pulverbeschichtet mit rot refl. Streifen. Verschluss an der Hauptstütze

Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 180 mm



lichte Weite mm	ca. kg	für Vorhangsschloss		mit Dreikantverschl.		mit Profilzylinderschloss		Dreikantverschl. u. Profilzylinderschl.	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
3000	41,0	708 331	975,--	708 336	1.075,--	708 341	1.088,--	708 346	1.215,--
4000	44,0	708 332	1.040,--	708 337	1.138,--	708 342	1.150,--	708 347	1.275,--
5000	47,0	708 333	1.100,--	708 338	1.195,--	708 343	1.215,--	708 348	1.340,--
6000	50,0	708 334	1.125,--	708 339	1.275,--	708 344	1.288,--	708 349	1.430,--
7000	54,0	708 335	1.265,--	708 340	1.365,--	708 345	1.398,--	708 350	1.495,--

Ausführung	Best.-Nr.	EUR Stck.
Befestigungsschraubensatz Typ 2 , für Dübelbefestigung	708 351	25,--
Bodenhülsen mit Befestigungsplatte für Hauptstütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	708 352	108,--
Profilzylinderschloss mit Zwangsschließung	708 353	119,-
Seilzugverstärkung	708 354	219,--



7.0805

Drehschranke

Horizontal schwenkbare Schranke mit zwei Auflagepfosten. Verriegelung der geöffneten und geschlossenen Schranke am jeweiligen Auflagepfosten, Verriegelungsmöglichkeit für Vorhangschloss, Dreikantverschluss nach DIN 3223 oder Profilzylinderschloss.



Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm
 Schrankenbaum: Stahlrohr 60 x 40 mm
 Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm
 Höhe: ca. 950 mm Überflur

Ausführung	Gesamtbreite mm	Gew. kg	für Vorhangschloss		mit Dreikantverschluss		mit Profilzylinderschloss	
			Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
zum Einbetonieren, feuerverzinkt	2500	39,0	708 401	540,-	708 406	588,-	708 411	655,-
	3000	43,0	708 402	568,-	708 407	618,-	708 412	685,-
	3500	47,0	708 403	610,-	708 408	655,-	708 413	715,-
	4000	49,0	708 404	635,-	708 409	685,-	708 414	745,-
	4500	51,0	708 405	665,-	708 410	715,-	708 415	775,-
zum Einbetonieren, feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen	2500	39,0	708 421	608,-	708 426	668,-	708 431	740,-
	3000	43,0	708 422	639,-	708 427	708,-	708 432	770,-
	3500	47,0	708 423	670,-	708 428	735,-	708 433	815,-
	4000	49,0	708 424	710,-	708 429	770,-	708 434	840,-
	4500	51,0	708 425	740,-	708 430	795,-	708 435	875,-

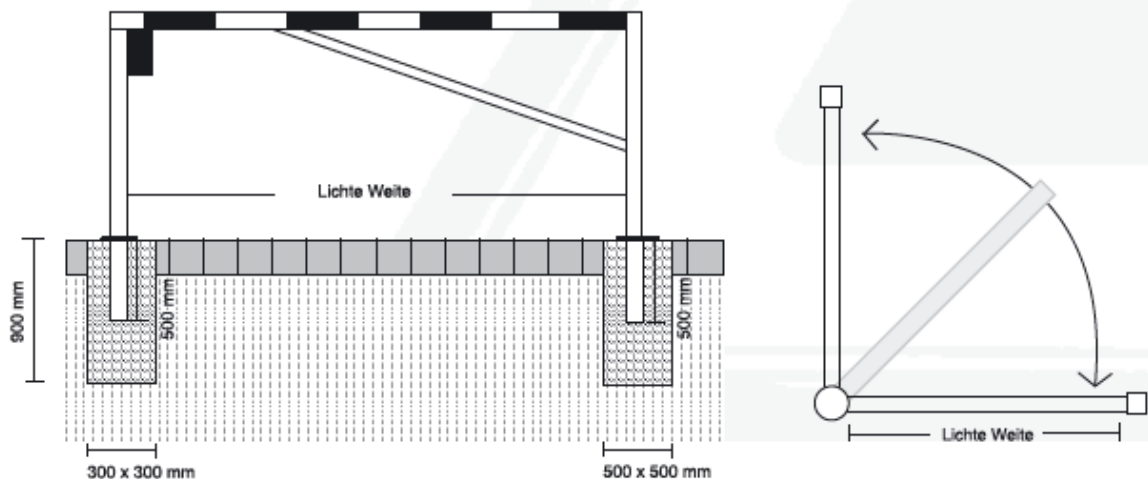
Optional erhältlich mit:

Bodenplatte zum Aufdübeln

360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm für Ankerschrauben, Lochabstand 260 x 260 mm, zum Aufdübeln,
 2 Bodenplatten Auflagepfosten 220 x 220 x 8 mm, Lochabstand 140 x 140 mm, zum Aufdübeln.

Best.-Nr.	EUR Stck.
708 436	105,-

7.0806



Einzelparker

Haltebügel aus Ø 12 mm Rundstahl
mit Standrohr 40 x 40 mm verschweißt
Höhe ca. 500 mm Überflur, feuerverzinkt



Einzelparker zum Einbetonieren

einseitige Einstellung			zweiseitige Einstellung		
Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
3,5	709 116	29,50	4,0	709 117	37,--



Einzelparker zum Aufdübeln

Dübelplatte 100 x 150 mm, 4 Bohrungen Ø 10 mm

einseitige Einstellung			zweiseitige Einstellung		
Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
4,0	709 118	39,--	4,5	709 119	46,--



Einzelparker für Wandbefestigung

gerade Einstellung 90°			schräge Einstellung 45°		
Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
3,5	709 120	24,80	3,5	709 121	26,20



Einzelparker zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Haltebügel aus Ø 20 mm Rundstahl

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Höhe ca. 530 mm Überflur	4,0	709 122	29,--



Anlehnbügelparker zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Stahlrohr Ø 42 mm

Ausführung	Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
Bügelöffnung ca. 100 mm Gesamtbreite ca. 200 mm Gesamtlänge ca. 1600 mm Gesamthöhe ca. 850 mm	10,0	709 123	89,--

7.0900

Fahrradanlehnbügel



Fahrradanlehnbügel

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm mit Querrohren Ø 42 x 2,5 mm
Gesamtbreite 800 mm, Gesamthöhe 1300 mm

Ausführung	ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
mit Flachkopf, zum Einbetonieren	12,0	709 124	103,--	709 125	129,50
mit Kugelkopf, zum Einbetonieren	12,0	709 126	134,--	709 127	166,--



Anlehnbügel, zum Einbetonieren

beidseitig zu benutzen
senkrechte Stahlrohre Ø 60 mm
Rohrrahmen Ø 48 mm
Gesamtlänge ca. 1425 mm
Höhe Überflur ca. 900 mm
komplett verschweißt, feuerverzinkt

ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
20,0	709 128	124,90



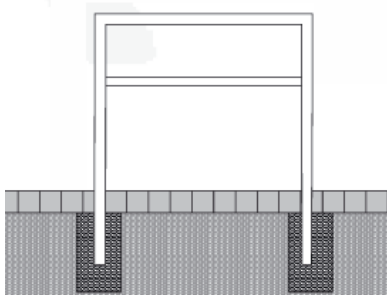
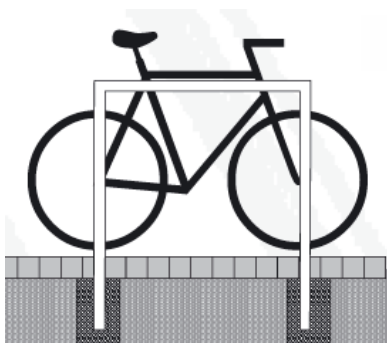
Fahrradanlehnständer

bestehend aus drei Anlehnbügel aus Stahlrohr Ø 48 mm verschweißt auf Flacheisen 100 x 8 mm, 1800 mm lang, mit Bohrungen zum Aufdübeln.
Gesamtbreite ca. 700 mm
Bügelabstand ca. 600 mm
Höhe ca. 700 mm

ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
38,0	709 129	265,--

Anlehnbügel aus Flachstahl

zum Einbetonieren, feuerverzinkt und optional pulverbeschichtet in DB 703
Gesamthöhe ca. 1200 mm

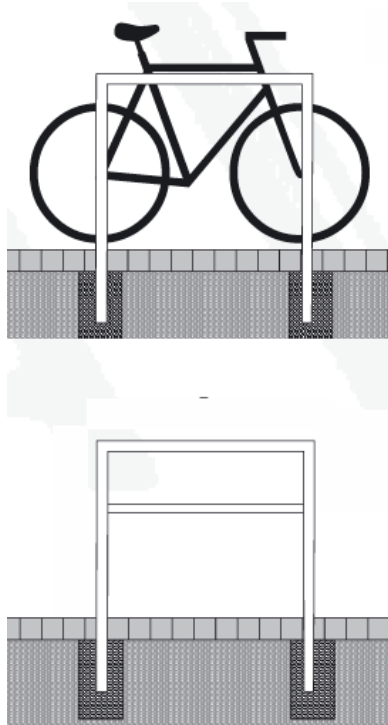


Ausführung	Gesamtbreite mm	Gew. ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703		
			Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.	
Flachstahl 50 x 12 mm	ohne	450	13,0	709 130	99,--	709 133	118,--
	Querholm	750	14,5	709 131	103,--	709 134	122,--
	1000	16,0	709 132	106,--	709 135	127,--	
Flachstahl 80 x 12 mm	ohne	450	15,0	709 136	117,--	709 139	137,--
	Querholm	750	18,0	709 137	123,--	709 140	143,--
	1000	20,5	709 138	134,--	709 141	154,--	
Flachstahl 80 x 12 mm	ohne	450	21,0	709 142	129,--	709 145	148,--
	Querholm	750	23,5	709 143	133,--	709 146	153,--
	1000	25,5	709 144	139,--	709 147	159,--	
Flachstahl 80 x 12 mm	ohne	450	24,0	709 148	149,--	709 151	169,--
	Querholm	750	28,5	709 149	161,--	709 152	181,--
	1000	33,0	709 150	171,--	709 153	193,--	

7.0901

Anlehnbügel aus Stahlrohr

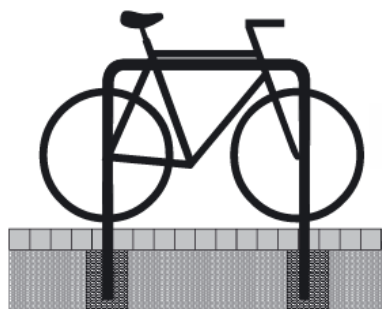
zum Einbetonieren, feuerverzinkt
oder optional pulverbeschichtet in DB 703
Gesamthöhe ca. 1200 mm



Ausführung	Gesamt- breite mm	Gew. ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703		
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.	
Vierkantröhr 60 x 60 mm	ohne Quer- holm	450	12,5	709 154	96,--	709 157	115,--
		750	14,0	709 155	99,--	709 158	118,--
		1000	15,0	709 156	103,--	709 159	123,--
	mit Quer- holm	450	14,5	709 160	113,--	709 166	133,--
		750	17,5	709 161	119,--	709 164	139,--
		1000	19,0	709 162	128,--	709 165	149,--
Rechteckröhr 60 x 40 mm	ohne Quer- holm	450	10,0	709 166	95,--	709 169	114,--
		750	11,5	709 167	99,--	709 170	119,--
		1000	12,5	709 168	103,--	709 171	124,--
	mit Quer- holm	450	12,0	709 172	113,--	709 175	133,--
		750	14,0	709 173	119,--	709 176	139,--
		1000	13,0	709 174	128,--	709 177	149,--
Rechteckröhr 80 x 20 mm	ohne Quer- holm	450	8,5	709 178	98,--	709 181	117,--
		750	9,5	709 179	103,--	709 182	121,--
		1000	10,0	709 180	108,--	709 183	128,--
	mit Quer- holm	450	10,0	709 184	115,--	709 187	135,--
		750	11,5	709 185	122,--	709 188	145,--
		1000	13,0	709 186	131,--	709 189	155,--

Anlehnbügel in gebogener Ausführung

zum Einbetonieren, feuerverzinkt
oder optional pulverbeschichtet in DB 703
Gesamthöhe ca. 1200 mm



Ausführung	Gesamt- breite mm	Gew. ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703		
			Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.	
Flachstahl 80 x 12 mm	ohne Quer- holm	750	23,0	709 190	124,--	709 192	144,--
		1000	25,5	709 191	131,--	709 193	156,--

7.0902

Fahrradanlehnbügel

Dieser formschön designte Fahrradanhlehnbügel ermöglicht durch seine funktionale Form viele Einsatzmöglichkeiten.



Fahrradanlehnbügel

Stahlrohr Ø 48 mm
Gesamtbreite ca. 1400 mm
Höhe Überflur ca. 850 mm

Ausführung	Gew. ca. kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703	
		Best.- Nr.	EUR Stck.	Best.- Nr.	EUR Stck.
zum Einbetonieren	8,0	709 194	125,--	709 195	155,--
zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 150 mm und drei Ø 14 mm Bohrungen	8,0	709 196	139,--	709 197	165,--



Anlehnpfosten mit Rohrring

zum Aufdübeln, Rohrring Außendurchmesser 300 mm
aus Stahlrohr Ø 48 mm, senkrechte Pfosten Stahlrohr
Ø 60 mm, mit Bodenplatte Ø 180 mm und vier Ø 12 mm
Bohrungen. Gesamthöhe ca. 900 mm

Ausführung	Gew. ca. kg	feuerverzinkt und beschichtet DB 703	
		Best.- Nr.	EUR Stck.
zum Aufdübeln	5,5	709 198	225,--



Anlehn-Absperrbarriere

Flachstahl 50 x 12 mm, mit 2 Querstreben aus
Edelstahlrohr Ø 48 mm, Oberfläche geschliffen,
Gesamthöhe: 1200 mm

Ausführung	Breite mm	Gew. ca. kg	feuerverzinkt und beschichtet DB 703	
			Best.- Nr.	EUR Stck.
zum Einbetonieren	450	13,0	709 1991	171,--
	750	14,5	709 1992	195,--
	1000	15,5	709 1993	199,--



Fahrradanlehnbügel werden auftragsbezogen hergestellt.
Kein Storno, keine Rücknahme.

Abfallbehälter Nierenform



Draht, Höhe ca. 430 mm, Inhalt ca. 27 l
Durchmesser ca. 210 x 400 mm, komplett mit Befestigungsschiene und Vierkantschlüssel, feuerverzinkt

Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
3,2	709 301	73,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 302	105,--

Abfallbehälter - oval -



Inhalt ca. 45 L, kpl. mit Schiene und Schlüssel Höhe ca. 600 mm, Tiefe 260 mm, Breite 410 mm, Entleerung durch verschließbare Bodenklappe, Aufkleber „Saubermännchen“ optional, feuerverzinkt

Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
8,5	709 303	183,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 304	211,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005	709 305	198,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 306	235,--

Abfallbehälter ca. 35 l



komplett mit Schiene und Schlüssel, Höhe 450 mm, Ø 320 mm, feuerverzinkt

Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
4,5	709 307	111,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 308	116,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet DB 703	709 309	126,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 310	163,--

Abfallbehälter ca. 40 l mit Ascher



inkl. Schiene und Schlüssel, Höhe ca. 530 mm, Breite 340 mm, Tiefe 380 mm, zwei seitliche Einwurfföffnungen., Entleerung durch verschließbare Bodenkappe, feuerverzinkt

Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
9,0	709 311	184,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 312	215,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet DB 703	709 313	
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	709 314	

Stand-Abfallbehälter ca. 50 l



mit Deckscheibe, Ø 360 mm, Höhe 500 mm, mit Befestigungspfosten 60 x 60 x 1500 mm und Dreikantschlüssel (ohne Einsatzbehälter) feuerverzinkt

Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
15,0	709 315	308,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet DB 703	709 316	329,--

Einsatzbehälter

für Standabfallbehälter 50 l (s.o.)
Ø 330 mm, Höhe 440 mm, feuerverzinkt

Gew. ca. kg	Best.-Nr.	EUR Stck.
15,0	709 317	45,--

7.0930



Rechteck-Abfallbehälter mit Dach

	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ungelocht, Inhalt ca. 40 L, kpl. mit Schiene und Schlüssel Behälterabmessungen 440 x 310 x 310 mm feuerverzinkt	13,0	709 318	199,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	18,0	709 319	229,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005	13,0	709 320	221,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	18,0	709 321	257,--



Rechteck-Abfallbehälter mit Dach

	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
ungelocht, Inhalt ca. 40 L, inkl. Ascher, kpl. mit Schiene und Schlüssel, Behälterabmessungen 440 x 310 x 310 mm feuerverzinkt	16,5	709 322	225,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	18,5	709 323	255,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005	13,5	709 324	247,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	18,5	709 325	286,--



Rundascher zur Wand- und Pfostenbefestigung

	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
mit Schiene, Schlüssel und Aufkleber, Inhalt ca. 4 L, Ø 200 mm, Höhe 135 mm feuerverzinkt mit gelochtem Boden für den Wasserablauf	3,0	709 326	141,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	8,0	709 327	177,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet DB 703	3,0	709 328	152,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	8,0	709 329	191,--



Rundascher mit Dach, zur Wand- und Pfostenbefestigung

	Gew. ca. kg	Best.- Nr.	EUR Stck.
mit Schiene, Schlüssel und Aufkleber, Inhalt ca. 4 L, Ø 200 mm, Höhe 290 mm feuerverzinkt mit gelochtem Boden für den Wasserablauf	4,5	709 330	163,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	9,5	709 331	194,--
dto. feuerverzinkt und beschichtet DB 703	4,5	709 332	176,--
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	9,5	709 333	213,--



Zubehör

	Best.- Nr.	EUR Stck.
Vierkantschlüssel 6 mm für Abfallbehälter Typ 4027	709 334	4,30
Steck-Dreikantschlüssel 8 mm	709 335	5,50
Dreikantschlüssel 8 mm	709 336	4,30
Aufkleber „Saubermännchen“, Klarsicht / schwarz	709 337	4,95
Aufkleber „Saubermännchen“, Klarsicht / weiss	709 338	4,95
Universal-Befestigungsschellenband (1 VE=2 Stück) pro Behälter werden 2 Stück benötigt, verzinkt	709 339	13,40



***Pulverbeschichtungen auf Anfrage!**

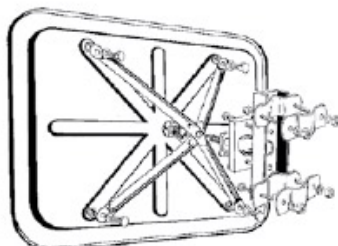
Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen. Kein Storno, keine Rücknahme.

7.0931



Verkehrsspiegel TM

- aus Acryl und Polycarbonat
- Acrylglas ist 70x schlagfester als Glas
- Rahmen mit rot reflektierenden Streifen RA 2
- Robuste 4-Punkthalterung mit flexiblem Kugelgelenk
- Für Wand- und Rohrmontage bis Ø 80 mm



7.1110

Spiegel-Maß mm	inkl. Rahmen mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
400 x 600	500 x 680	711 101	390,-
600 x 800	750 x 900	711 102	520,-
800 x 1000	950 x 1150	711 103	750,-
Ø 600		711 115	468,-
Ø 800		711 116	650,-

Verkehrsspiegel ANTI-BESCHLAG



- aus Edelstahl
- Oberfläche beschichtet wie Lotuseffekt
- Kunststoffrahmen mit reflektierenden Streifen RA 1
- inkl. Halterung für Ø 48 - 90 mm

Spiegel-Maß mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
400 x 600	711 121	880,--
600 x 800	711 122	1.218,--
Ø 600	711 124	875,--
Ø 800	711 125	1.115,--
Ø 1000	711 126	1.505,--

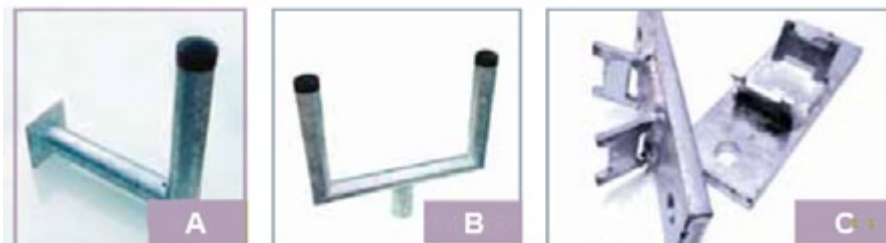
Verkehrsspiegel beschlag- und vereisungsfrei



- durch kondensationsfreie Edelstahloberfläche mittels Thermogel im Inneren
- es wird keine teure Heizung benötigt (wartungsfrei)
- reflektierende Streifen RA 1 sind umlaufend auf die Edelstahloberfläche geklebt
- inkl. Halterung für Ø 76 mm

Spiegel-Maß mm	Best.-Nr.	EUR Stck.
450 x 600	711 127	1.430,--
600 x 800	711 122	1.730,--
Ø 1000	711 129	2.180,--

Zubehör für Verkehrsspiegel



Typ		Best.-Nr.	EUR Stck.
A	Wand-Abstandhalter, Stahl verzinkt, Rohr Ø 76 mm	711 201	135,--
B	Aufsatzhalter für Pfosten Ø 76 mm, Stahl verzinkt Rohr Ø 76 mm, für 2 Verkehrsspiegel	711 202	160,--
C	Bandschellenadapter, Stahl verzinkt, zum Umrüsten der Halterung auf Befestigung mit Stahlband	711 203	80,--

Zylindrischer Fahnenmast

mit aussenliegender Hissvorrichtung

- In der Standardausführung mit einem schwarzen Kunststofftop, einer schwarzen Nylonklampe und einem schwarzen Nylon-Auge ausgestattet.
- Alle Teile werden mit rostfreien Hohnieten befestigt. Die Flaggenleine besteht aus 5mm geflochtenem Seil mit Kern.

Diebstahlsicherungen in verschiedenen Ausführungen



7.1120

- Ein Basis-Fahnenmast aus Aluminium.
- Dieser Mast in der charakteristischen zylindrischen Form zeichnet sich durch sein günstiges Preis/Qualitätsverhältnis aus.
- Er ist optimal geeignet als Werbeträger für Ihr Firmenemblem im gewerblichen Bereich.
- Seinen Einsatz findet dieser Mast auch im privaten Bereich oder bei Vereinen etc..
- Alle Masten können wahlweise in pulverbeschichteter oder eloxierter Ausführung geliefert werden.

Gepresstes Profil, Wandstärke 3mm, Legierung AlMgSi 0,7/F27 nach DIN 1748

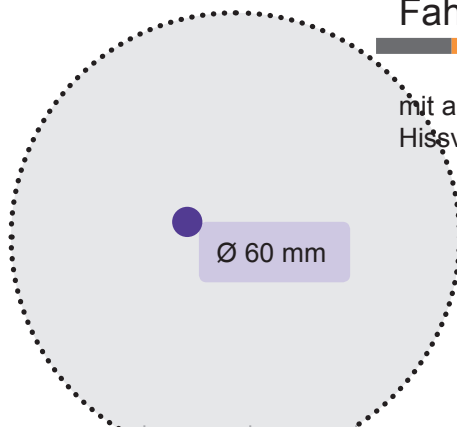


4 Durchmesser stehen bei diesem zylindrischen Mast zur Verfügung.

Abhängig von der gewählten Masthöhe, sind folgende Durchmesser möglich:

gewählte Mastlänge m	mögliche Mast-Ø mm
3	60
4	60
5	60
6	60/70
7	60/70/90
8	76/90
9	90

Zylindrischer Fahnenmast

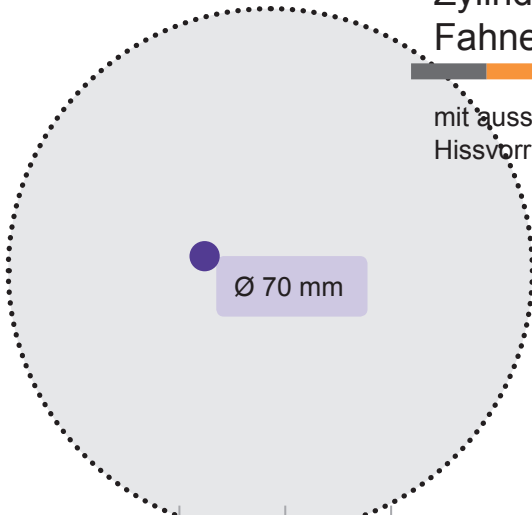


mit aussenliegender Hissvorrichtung

Ø mm	Länge m	Best.-Nr.	EUR Stck.
60	3,00	712 103	152,--
	4,00	712 104	205,--
	5,00	712 105	235,--
	6,00	712 106	255,--
	7,00	712 107	285,--

Zubehör	Best.-Nr.	EUR Mehrpr.
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 151	272,--
Drehtopp, Gleitlager, mit Ausleger	712 152	205,--
just. Kipphalterung, verzinkt, mit 3 Ankern	712 153	159,--
Bodenhülse, Aluminium, 85 cm	712 154	36,--
Aufsteckrohr, verzinkt, 140 cm	712 155	68,--
Mauerkonsolen, verzinkt, pro Satz	712 156	144,--
Fassadenstütze, verzinkt, 25°/45°/90°	712 157	111,--
Drehbare Kappe, goldfarbig	712 158	36,--

Zylindrischer Fahnenmast

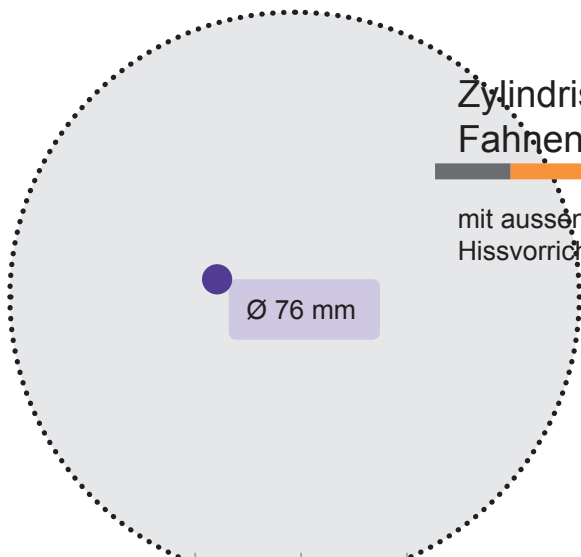


mit aussenliegender Hissvorrichtung

Ø mm	Länge m	Best.-Nr.	EUR Stck.
70	6,00	712 206	315,--
	7,00	712 207	335,--

Zubehör	Best.-Nr.	EUR Mehrpr.
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 251	311,--
Drehtopp, Gleitlager, mit hissbarem Ausleger	712 252	215,--
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 253	485,--
Diebstahlsicherung, innenliegende Hissvorrichtung	712 254	216,--
just. Kipphalterung, verzinkt, mit 3 Ankern	712 255	169,--
Bodenhülse, Aluminium, 85 cm	712 256	39,--
Aufsteckrohr, verzinkt, 150 cm	712 257	92,--
Mauerkonsolen, verzinkt, pro Satz	712 258	168,--
Drehbare Kappe, goldfarbig	712 259	43,--

7.1121



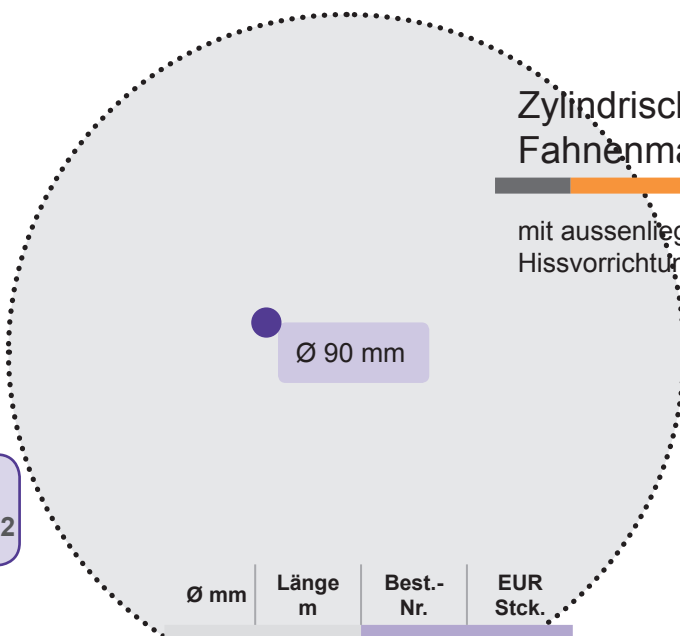
Zylindrischer Fahnenmast

mit aussenliegender Hissvorrichtung

Ø 76 mm

Ø mm	Länge m	Best.-Nr.	EUR Stck.
76	8,00	712 308	429,--

Zubehör	Best.-Nr.	EUR Mehrpr.
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 351	269,--
Drehtopp, Gleitlager, mit hissbarem Ausleger	712 352	217,--
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 353	487,--
Diebstahlsicherung, innenliegende Hissvorrichtung	712 354	216,--
just. Kipphalterung, verzinkt, mit 3 Ankern	712 355	169,--
Bodenhülse, Aluminium, 85 cm	712 356	61,--
Aufsteckrohr, verzinkt, 150 cm	712 357	108,--
Mauerkonsolen, verzinkt, pro Satz	712 358	159,--



Zylindrischer Fahnenmast

mit aussenliegender Hissvorrichtung

Ø 90 mm

Ø mm	Länge m	Best.-Nr.	EUR Stck.
90	7,00	712 407	417,--
	8,00	712 408	474,--
	9,00	712 409	525,--

Zubehör	Best.-Nr.	EUR Mehrpr.
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 451	286,--
Drehtopp, Gleitlager, mit hissbarem Ausleger	712 452	218,--
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 453	517,--
Diebstahlsicherung, innenliegende Hissvorrichtung	712 454	218,--
just. Kipphalterung, verzinkt, mit 3 Ankern	712 455	195,--
Bodenhülse, Aluminium, 100 cm	712 456	61,--
Aufsteckrohr, verzinkt, 150 cm	712 457	110,--
Mauerkonsolen, verzinkt, pro Satz	712 458	218,--

7.1122

Konischer Fahnenmast

mit aussenliegender Hissvorrichtung

- Dieser Mast hat durch seine konische Form eine klassisch und stilistisch schlanke Erscheinung.
- Durch einen intensiven Arbeitsprozeß in der Produktion ist dieser Fahnenmast von sehr hoher Qualität und Stabilität.
- Kurz gesagt:
Ein Mast für den langjährigen Einsatz im gewerblichen Bereich.

Standardmäßig werden die Aluminium-Fahnenmasten mit einer schwarzen Kunststoff-Abdeckkappe und schwarzem Nylonauge geliefert. Alle Teile werden durch Nirosta-Hohlknoten befestigt. Die Flaggenleine besteht aus einem 5 mm geflochtenem Seil mit Kern. Die Nylonklammer ist standardmäßig 1,5 m über dem Boden befestigt. Es werden nur hochwertige Materialien verwendet. Das Aluminium wird in der Qualität AlMgSi 0,5/F22 hergestellt.



Ausleger



Kurbelsystem



Sicherung



Fahnen-
gewicht



3 Durchmesser stehen bei diesem konischen Mast zur Verfügung.

Abhängig von der gewählten Masthöhe, sind folgende Durchmesser erforderlich:

gewählte Mastlänge m	erforderlicher Mast-Ø mm
5	100-60
6	100-60
7	100-60
8	120-60
9	120-60
10	145-76

7.1123

Konischer Fahnenmast

mit aussenliegender Hissvorrichtung

Konus-Querschnitt
◀ von Ø 100 mm auf Ø 60 mm ▶

Ø mm	Länge m	Eloxiert		Weiß	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
100-60	6,00	712 506	433,-	712 516	459,-
	7,00	712 507	485,-	712 517	508,-
	8,00	712 508	595,-	712 518	616,-
	9,00	712 509	683,-	712 519	714,-

Konus-Querschnitt
◀ von Ø 120 mm auf Ø 60 mm ▶

Ø mm	Länge m	Eloxiert		Weiß	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
120-76	10,0	712 610	998,-	712 611	716,-

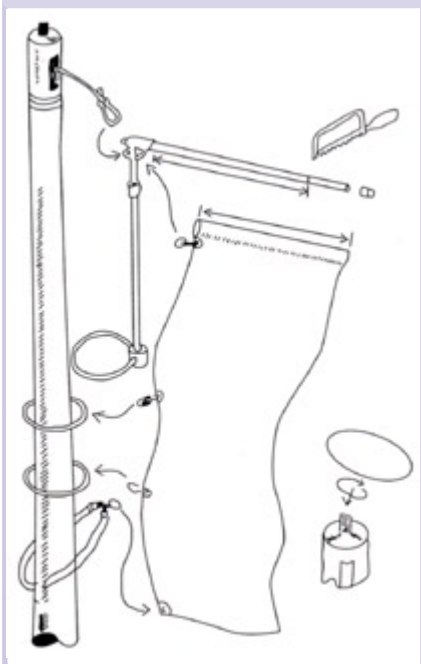
Konus-Querschnitt
◀ von Ø 135 mm auf Ø 76 mm ▶

Ø mm	Länge m	Eloxiert		Weiß	
		Best.-Nr.	EUR Stck.	Best.-Nr.	EUR Stck.
135-76	12,00	712 712	1.268,-	712 713	1.375,-

Zubehör für konischen Fahnenmast

	Best.-Nr.	EUR Mehrpr.
Drehtopp, Kugellager, mit Ausleger	712 751	271,-
Drehtopp, Kugellager, mit hiss. Ausleger	712 752	473,-
Diebstahlsicherung, innenl. Hissvorrichtg.	712 753	228,-
Diebstahlsicherung, innenl. Hissvorrichtg., Sicherheitsverschluß	712 754	279,-
Diebstahlsicherung, innenl. Hissvorrichtg., Kurbelantrieb	712 755	444,-
Diebstahlsicherung, innenl. Hissvorrichtg., Kurbelantrieb, Sicherheitsverschl.	712 756	499,-
just. Kipphalterung, verz., für Mast 100 mm	712 757	215,-
just. Kipphalterung, verz., für Mast 120 mm	712 758	249,-
just. Kipphalterung, verz., für Mast 135 mm	712 759	278,-
Bodenhülse, Aluminium, 100 cm, für Mast 100 mm	712 760	75,-
Bodenhülse, Aluminium, 100 cm, für Mast 120 mm	712 761	97,-
Bodenhülse, Aluminium, 100 cm, für Mast 135 mm	712 762	176,-
Aufsteckrohr, verz., 150 cm, für Mast 100 mm	712 763	152,-
Aufsteckrohr, verz., 150 cm, für Mast 120 mm	712 764	185,-
Drehbare Kappe, goldfarbig	712 765	44,-

7.1124

Montageanleitungfür Fahnenmasten mit
hissbarem Ausleger**Befestigungsmöglichkeiten**

„mit Sicherheit“

Sonderverwendung

Zum Lieferprogramm gehören neben den Masten selbstverständlich auch die Erd- bzw. Betonbefestigungen wie

- Bodenhülse aus Stahl, feuerverzinkt
- Aluminiumguss-Fußplatte für feste oder kippbare Mastbefestigung

Bodenhülse

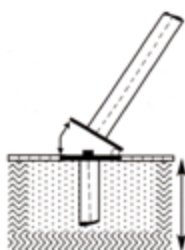
zum Einbetonieren

**Fußplatte**zum Aufdübeln,
kippar**Fußplatte**

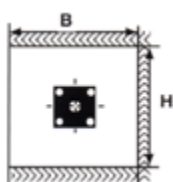
zum Aufdübeln

**Kippbock**

zum Aufdübeln

**Fundamentplan**für alle Fußplatten
und Bodenhülsen

Achtung:
Das Bodenteil
muss komplett
mit Beton
ausgefüllt sein.



Mast- länge	Fundament- größe m		
	H	B	T
7+8 m	0,6	0,6	0,8
10 m	0,8	0,8	1,0
12 m	1,0	1,0	1,0

Achtung:
Die angegebenen Fundamentmaße
können nur als Richtwerte dienen.
Die effektive Größe muss den örtlichen
Bodenverhältnissen angepasst werden.

7.1125