

Interaktiv PDF

Navigieren Sie sich bequem und effizient durch unseren Produktkatalog !

So geht's:

Sie wählen durch einen Klick in unserem Inhaltsverzeichnis die von Ihnen gewünschte Rubrik aus und werden sofort zu dieser geführt.

Um Ihnen die Reise durch unser Produktsortiment so einfach wie möglich zu gestalten ist zusätzlich jedes Rubrikfenster an den Seitenrändern verlinkt.

Das bedeutet, dass Sie jederzeit individuellen Zugriff auf die unterschiedlichen Rubriken haben.

Außerdem ermöglichen Ihnen die Buttons, die Sie in der Kopfzeile finden können, den sofortigen Zugriff auf unser Inhaltsverzeichnis  Inhaltsverzeichnis

oder führen sie zurück zu Ihrer vorherigen Seite 

Sie haben Interesse an einem unserer Artikel, möchten diesen bestellen, benötigen weitere Informationen, Datenblätter oder Einbauempfehlungen?

Das ist kein Problem! Sie klicken einfach auf das Artikelbild und werden unverzüglich auf unsere Website und den entsprechenden Artikel geleitet.



Absperrpfosten



1. Absperrpfosten - Seite 09 - 90

1.1 Absperrpfosten	10 - 43
1.2 Kettenständer	44 - 45
1.3 Flexible Kunststoffpfosten	46 - 48
1.4 Ketten + Zubehör	49 - 56
1.5 Parkplatzsperren	57 - 67
1.6 Recyclingpoller	68
1.7 Stilpoller	69 - 90

Edelstahl



Sperrelemente



2. Edelstahl - Seite 91 - 102

2.1 Edelstahlpfosten	92 - 95
2.2 Edelstahlpoller	96 - 97
2.3 Edelstahlsperrbügel	98 - 100
2.4 Cortenstahlpoller	101
2.5 Fahrradanhlehnbügel aus Cortenstahl	102



Schranken



3. Sperrelemente - Seite 103 - 128

3.1 Rohrbügel	104 - 111
3.2 Wegesperren	112 - 115
3.3 Höhenbegrenzer	116 - 119
3.4 Schutzgeländer	120 - 125
3.5 Stadtzaun / Geländer	126 - 128



Freiraumausstattung

Produkthaftung:
Die Haftung gemäß Produkthaftungsgesetz entfällt bei Nichtanwendung von Originalteilen. Alle Artikel werden ohne Dekoration geliefert. Geringfügige Farbabweichungen beim Druck sind aufgrund der Materialbeschaffenheit der einzelnen Artikel möglich. Bei den abgebildeten Artikeln handelt es sich um Referenzmuster.

Allgemeine Geschäftsbedingungen unter www.schake.com



4. Schranken - Seite 129 - 138

4.1 Drehschranken	130 - 133, 138
4.2 Wegeschranken	134 - 135
4.3 Handschranken	136 - 137



Absperrpfosten



Edelstahl

5. Freiraumausstattung - Seite 139 - 160

5.1 Scooter Ständer	140
5.2 Fahrradständer / Anlehnbügel	141 - 156
5.3 Wäschetrockengerüste	157
5.4 Abfallbehälter	158 - 159
5.5 Pflanzbehälter	160



Sperrelemente



Schranken

6. Werkschutz - Seite 161 - 191

6.1 Sperrpfosten	162 - 173
6.2 Kettenständer / Zubehör	174 - 175
6.3 Sperrbügel	176 - 182
6.4 Schutzgeländer	183 - 186
6.5 Anfahrschutz	187 - 190
6.6 Warn- und Schutzprofile	191

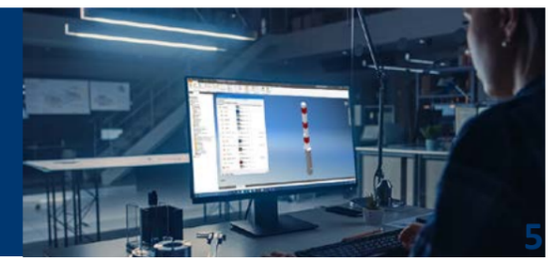


Freiraumausstattung



Werkschutz

Individuallösungen	192 - 194
Verkaufshilfen	





Absperrpfosten



Edelstahl



Sperrelemente

Folienstreifen passend für Absperrpfosten, Rohrbügel etc.

	Art.-Nr.
bis Rohr Ø 60 mm	
Folie 100 x 200 mm, rot reflektierend	430.19
Folie 100 x 200 mm, schwarz	430.191
Folie 100 x 200 mm, gelb	430.191G
Folie 100 x 200 mm, weiß reflektierend	430.191W
bis Rohr Ø 89 mm / Vierkant 70 x 70 mm	
Folie 110 x 285 mm, rot reflektierend	430.18
Folie 110 x 285 mm, schwarz	430.181
Folie 110 x 285 mm, gelb	430.181G
Folie 110 x 285 mm, weiß reflektierend	430.181W
bis Rohr Ø 102 mm	
Folie 110 x 330 mm, rot reflektierend	430.182R
Folie 110 x 330 mm, schwarz	430.182S
bis Rohr Ø 108 mm	
Folie 110 x 350 mm, rot reflektierend	430.183R
Folie 110 x 350 mm, schwarz	430.183S
bis Rohr Ø 152 mm / Vierkant 100 x 100 mm	
Folie 110 x 500 mm, rot reflektierend	430.184R
Folie 110 x 500 mm, schwarz	430.184S
bis Rohr Ø 193 mm	
Folie 110 x 620 mm, rot reflektierend	430.186R
Folie 110 x 620 mm, schwarz	430.186S
Folie 110 x 620 mm, gelb	430.186G
bis Rohr Ø 275 mm	
Folie 110 x 890 mm, rot reflektierend	430.187R
Folie 110 x 890 mm, schwarz	430.187S

Absperrpfosten

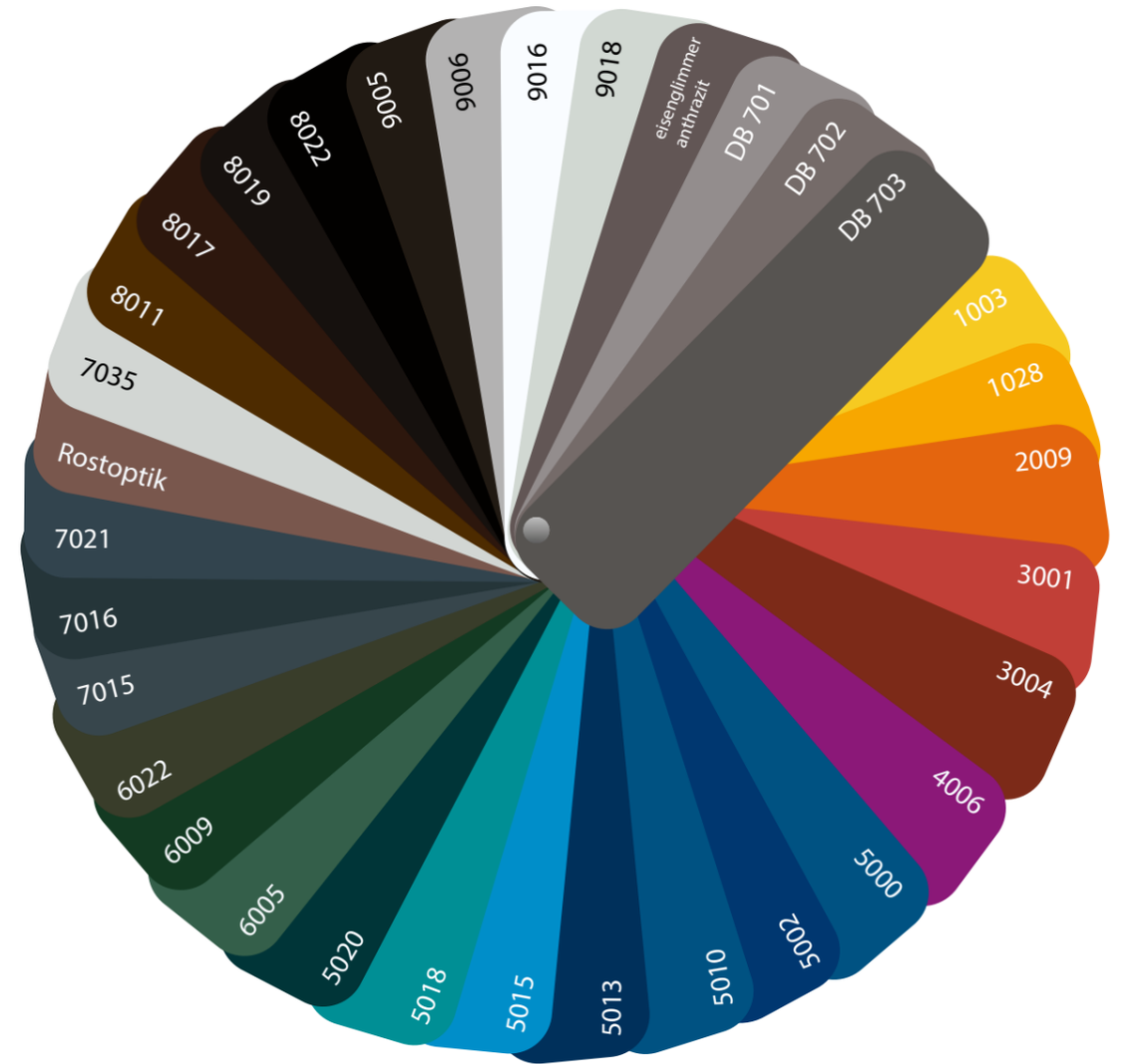
Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



 Diese Informationsdarstellung ist hinsichtlich Farbe und Glanz nicht verbindlich. Sie soll einen Farbeindruck der von uns angebotenen Beschichtungen geben.

Auch in Feinstruktur lieferbar:
RAL 7016, DB 702, DB 703 (Antihafbeschichtung)

Zweifarbzig:
weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen
gelb beschichtet mit schwarzen Streifen
andere RAL-Farben und Sonderbeschichtungen auf Anfrage.

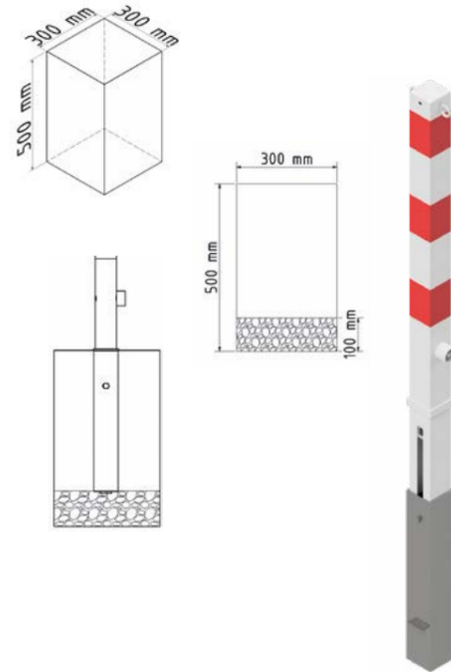


1. Absperrpfosten

Einbauempfehlung Absperrpfosten

Einbetonieren von Pfosten oder Bodenhülsen

- 1.** Erdaushub für Fundament
Größe: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens oder der Bodenhülse + ca. 300 mm
Tiefe: Länge des Bodeneinstands des Pfostens oder der Bodenhülse + ca. 100 mm



- 2.** Kiesfüllung (Drainage) einbringen bei herausnehmbaren Pfosten

- 3.** Pfosten mit Hülse mittig ins Fundamentloch stellen. Überflurhöhe Oberkante Hülse, gleich Oberkante Erdreich

- 4.** Betonmörtel (Schnellbeton) hineingeben und verdichten. Mit der Wasserwaage lotrecht ausrichten und mit der Kelle glätten.

- 5.** Aushärten lassen und ggf. Verschluss überprüfen.

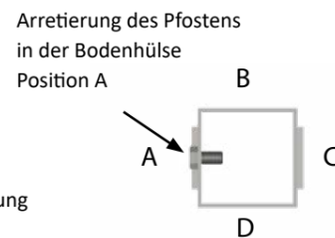
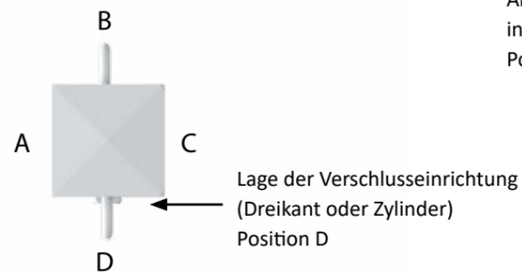
Kettenösen

Ösen
Innendurchmesser \varnothing 20 mm, Außendurchmesser \varnothing 35 mm

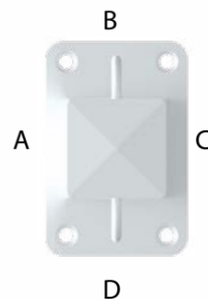
Ösen Positionen
Standard Position bei:
Absperrpfosten mit 1 Öse: Position D
Absperrpfosten mit 2 Ösen: Position D + B



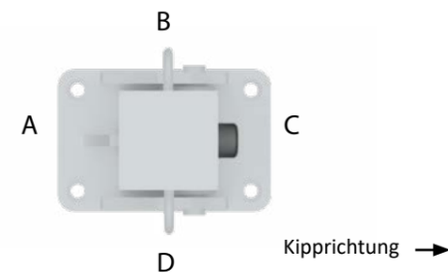
Absperrpfosten herausnehmbar



Absperrpfosten ortsfest mit Bodenplatte



Absperrpfosten umlegbar



1.1 Absperrpfosten	10 - 43
1.2 Kettenständer	44 - 45
1.3 Flexible Kunststoffpfosten	46 - 48
1.4 Ketten + Zubehör	49 - 56
1.5 Parkplatzsperren	57 - 67
1.6 Recyclingpoller	68
1.7 Stilpoller	69 - 90



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Zeichenerklärung

Absperrpfosten sind grundsätzlich feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461.
Stilpoller sind aus hochwertigem Aluminium oder feuerverzinktem Stahl.

- B = beschichtet (weiß mit rot reflektierenden Leuchtstreifen oder anderer Farbgebung)
- D = oben innenliegender Dreikantverschluss nach DIN 3223
- F = Feuerwehrdreikantverschluss nach DIN 3223
- H = Bodenhülse
- P = Bodenplatte zum Aufdübeln
- U = Umlegbar
- V = Vorgerichtet für Vorhangschloss
- Z = Profilylinderschluss
- +1 = 1 Öse +2 = 2 Ösen

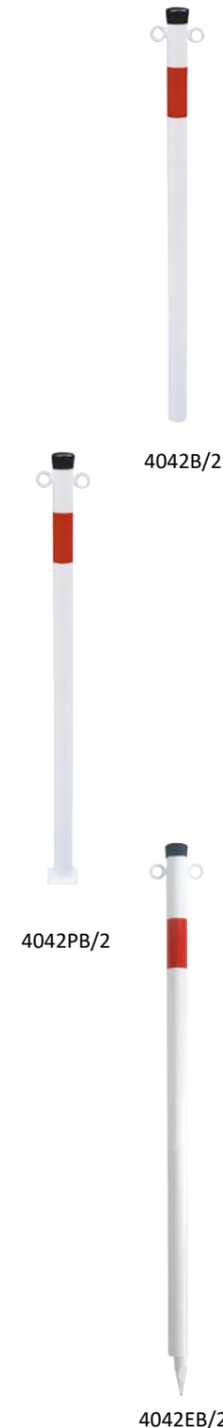
Standard - Ausführung	Durchmesser in mm										Vierkant in mm	
	42	60	76	89	102	108	152	193	273	70x70	100x100	
ortsfest zum Einbetonieren	11	12	17	21	22	23	24	26	28	30	41	
ortsfest zum Aufdübeln	11	12	17	21	22	23	24	26	28	30	41	
herausnehmbar mit Dreikantverschluss		13	18	21	22	23	25	26	28	30	41	
herausnehmbar mit Profilylinder		13	18	21	22	23	25			33		
umlegbar mit Dreikantverschluss		14	19							32		
umlegbar mit Profilylinder		14	19							33		
Besondere Ausführungen												
ortsfest zum Einschlagen	11											
ortsfest neigbar			20					29				
Feuerwehrlitpfosten ortsfest		16										
herausnehmbar ohne Verschluss		16					25	27				
herausnehmbar für Vorhangschloss		15										
herausnehmbar mit obenliegendem Dreikantverschluss										34		
umlegbar mit obenliegendem Dreikantverschluss										34		
umlegbar mit Hebekipp- Mechanik										37		
umlegbar 500 mm Überflur										40		
umlegbar für Vorhangschloss		15								36		
umlegbar und herausnehmbar										36		
mit 8 mm Dreikantverschluss										39		
mit Dreikant- und Profilylinderverschluss										35		
vollversenkbar										38		

Ähnliche Artikel: siehe Rubrik Stilpoller, Edelstahl, Werkchutz (gelb / schwarz)

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



Für den privaten Bereich eine leichte Variante aus unserem Absperrpfostenprogramm.



	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren Gesamtlänge: 1300 mm		
feuerverzinkt	ohne Öse 2,3	4042
	mit 1 Öse 2,3	4042/1
	mit 2 Ösen 2,3	4042/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse 2,3	4042B
	mit 1 Öse 2,3	4042B/1
	mit 2 Ösen 2,3	4042B/2
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 70 x 120 mm und zwei Befestigungsbohrungen		
feuerverzinkt	ohne Öse 2,8	4042P
	mit 1 Öse 2,8	4042P/1
	mit 2 Ösen 2,8	4042P/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse 2,8	4042PB
	mit 1 Öse 2,8	4042PB/1
	mit 2 Ösen 2,8	4042PB/2
ortsfest, zum Einschlagen mit Einschlagspitze Gesamtlänge: 1300 mm		
feuerverzinkt	ohne Öse 2,2	4042E
	mit 1 Öse 2,2	4042E/1
	mit 2 Ösen 2,2	4042E/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse 2,2	4042EB
	mit 1 Öse 2,2	4042EB/1
	mit 2 Ösen 2,2	4042EB/2



Absperreffosten

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

Absperreffosten

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



Edelstahl



460B/2

ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: 1300 mm		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	4,9	460
	mit 1 Öse	4,9	460/1
	mit 2 Ösen	4,9	460/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	4,9	460B
	mit 1 Öse	4,9	460B/1
	mit 2 Ösen	4,9	460B/2



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1
Art.-Nr.
470.71

Weiteres Zubehör Seite 49-56

ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	4,0	460P
	mit 1 Öse	4,0	460P/1
	mit 2 Ösen	4,0	460P/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	4,0	460PB
	mit 1 Öse	4,0	460PB/1
	mit 2 Ösen	4,0	460PB/2



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkschutz ab Seite 161

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



460PB

Schranken

Sperrelemente

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

Absperreffosten

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



Absperreffosten

Edelstahl



460FB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbststeinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	6,4	460F
	mit 1 Öse	6,4	460F/1
	mit 2 Ösen	6,4	460F/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	6,4	460FB
	mit 1 Öse	6,4	460FB/1
	mit 2 Ösen	6,4	460FB/2



460ZB

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbststeinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt		8,1	460Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen		8,1	460ZB



Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage geliefert werden, siehe Seite 49



Zubehör siehe Seite 49-56



Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



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



460FUB 470.60

umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt ca. kg Art.-Nr.
5,6 460FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen
5,6 460FUB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt 7,9 460FUH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierendem Leuchtstreifen
7,9 460FUHB

umlegbar, mit Profilylinderschloss
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt 5,8 460UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen
5,8 460UZB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt 8,1 460UZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierendem Leuchtstreifen
8,1 460UZHB



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern mit +1 bzw. +2 für eine bzw. zwei Ösen, siehe Zubehör Seite 56. Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage geliefert werden, siehe Seite 49

460UZB 470.60



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



460VB

herausnehmbar, für Vorhangschloss
abschließbar, mit Bodenhülse Typ 460.60
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt ca. kg Art.-Nr.
ohne Öse 7,0 460V
mit 1 Öse 7,0 460V/1
mit 2 Ösen 7,0 460V/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen
ohne Öse 7,0 460VB
mit 1 Öse 7,0 460VB/1
mit 2 Ösen 7,0 460VB/2

umlegbar, für Vorhangschloss
selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt 6,5 460UV

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen
6,5 460UVB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt 8,7 460UVH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen
8,7 460UVHB



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1
Art.-Nr.
470.71
Weiteres Zubehör Seite 49-56



460UVB 470.60



Absperrpfosten

Absperrpfosten

Edelstahl

Edelstahl

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken

Schranken

Freiraumausstattung

Freiraumausstattung

Werkchutz

Werkchutz

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



460HB

herausnehmbar, ohne Verschluss
mit Bodenhülse Typ 460.10 ca. 400 mm Unterflur

		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	6,8	460H
	mit 1 Öse	6,8	460H/1
	mit 2 Ösen	6,8	460H/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	6,8	460HB
	mit 1 Öse	6,8	460HB/1
	mit 2 Ösen	6,8	460HB/2



4061B

Feuerwehrleitpfosten
Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm
500 mm Überflur
ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 900 mm

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit ca. 100 mm schwarzem Kopfstück	2,8	4061B
--	-----	-------

Absperrpfosten
Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm
mit aufgeschweißter
Stahlkappe



476B

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 1400 mm

		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	7,0	476
	mit 1 Öse	7,0	476/1
	mit 2 Ösen	7,0	476/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,0	476B
	mit 1 Öse	7,0	476B/1
	mit 2 Ösen	7,0	476B/2



476PB

ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm
Gesamtlänge 900 mm

feuerverzinkt	ohne Öse	5,1	476P
	mit 1 Öse	5,1	476P/1
	mit 2 Ösen	5,1	476P/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	5,1	476PB
	mit 1 Öse	5,1	476PB/1
	mit 2 Ösen	5,1	476PB/2



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkchutz ab Seite 160

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

**Absperrpfosten**

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



476FB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

12,0

476F

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12,0

476FB



476ZB

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

12,0

476Z

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12,0

476ZB



Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern
mit +1 bzw. +2 für eine bzw. zwei Ösen, siehe Zubehör Seite 56.
Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage
geliefert werden, siehe Seite 49

Absperrpfosten

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



476FUB 470.60

umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

6,8

476FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,8

476FUB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

9,2

476FUH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

9,2

476FUHB



476UZB 470.60

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

8,6

476UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,6

476UZB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

10,9

476UZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

10,9

476UZHB



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



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



4076P

ortsfest, allseitig bis 30° neigbar
mit Bodenplatte 100 x 150 mm
zum Aufdübeln oder
zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr 470.60

feuerverzinkt

ca.kg Art.-Nr.

5,9 4076P

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

5,9 4076PB



 Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1
Art.-Nr.
470.71




470.60

Bodenhülse zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3 470.60



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern mit +1 bzw. +2 für eine bzw. zwei Ösen, siehe Zubehör Seite 49-56

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten
Stahlrohr Ø 89 x 2,9 mm
mit aufgeschweißter
Stahlkappe
900 mm Überflur



489B

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt

ca.kg Art.-Nr.

8,8 489

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,8 489B

ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

6,7 489P

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,7 489PB

herausnehmbar mit selbsteinrastender Verriegelung,
inkl. Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

feuerverzinkt

12,5 489F

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12,5 489FB

mit Profilylinder, inkl. drei Schlüssel

feuerverzinkt

11,8 489Z

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,8 489ZB



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkchutz ab Seite 161

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



489FB



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten
Stahlrohr Ø 102 x 2,9 mm
mit aufgeschweißter
Stahlkappe
900 mm Überflur



	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: 1300 mm		
feuerverzinkt	9,5	491
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,5	491B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 200 x 200 mm		
feuerverzinkt	9,4	491P
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,4	491PB
herausnehmbar mit selbsteinrastender Verriegelung, inkl. Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223		
feuerverzinkt	14,9	491F
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	14,9	491FB
mit Profilylinder , inkl. drei Schlüssel		
feuerverzinkt	12,8	491Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,8	491ZB



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar, siehe Seite 56

Absperrpfosten
Stahlrohr Ø 108 x 2,9 mm
mit aufgeschweißter
Stahlkappe
900 mm Überflur



	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: 1300 mm		
feuerverzinkt	11,0	493
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,0	493B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 200 x 200 mm		
feuerverzinkt	11,0	493P
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,0	493PB
herausnehmbar mit selbsteinrastender Verriegelung, inkl. Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223		
feuerverzinkt	14,0	493F
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	14,0	493FB
mit Profilylinder , inkl. drei Schlüssel		
feuerverzinkt	13,2	493Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	13,2	493ZB



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



40151B

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

	Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000
feuerverzinkt	ca. kg	13,3	16,5	21,9
	Art.-Nr.	40150	40151	40152
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Art.-Nr.	40150B	40151B	40152B

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



Stahlkappe zum Anschrauben
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit L erweitern



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit A erweitern



40153B

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 220 x 220 mm

	Gesamtlänge in mm	1000
feuerverzinkt	ca. kg	13,9
	Art.-Nr.	40153
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Art.-Nr.	40153B



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2
Art.-Nr.
470.72
Weiteres Zubehör ab Seite 49

Stahlrohrpoller herausnehmbar
für vorübergehendes Entfernen



40151HB

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
inkl. Bodenhülse Art.-Nr. 40151.10
ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

herausnehmbar, ohne Verschluss

Gesamtlänge in mm	1500	2000
ca. kg	26,0	32,0
Art.-Nr.	40151H	40152H

Art.-Nr.	40151HB	40152HB
----------	---------	---------

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
Höhe Überflur 1000 mm,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenhülse Typ 470.10
ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

ca. kg	20,1
Art.-Nr.	40151F

Art.-Nr.	40151FB
----------	---------

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel

ca. kg	17,5
Art.-Nr.	40151Z

Art.-Nr.	40151ZB
----------	---------



40151FB



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkschutz ab Seite 166

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Diese schweren Poller sind als Anfahrtschutz einsetzbar, insbesondere vor Einfahrten, Hallen, Tankstellen usw. Ebenso um Dachüberstände zu sichern oder als Leitpoller vor Rampen, Toren etc.



Edelstahl



40191B

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

	Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000
ca. kg		20,9	26,0	34,4
Art.-Nr.		40190	40191	40192
feuerverzinkt				
ca. kg				
Art.-Nr.				
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen				
Art.-Nr.		40190B	40191B	40192B

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



Stahlkappe zum Anschrauben
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit L erweitern



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit A erweitern

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Stahlrohrpoller
herausnehmbar
für vorübergehendes
Entfernen



Absperrpfosten

Edelstahl



40191HB

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
inkl. Bodenhülse Art.-Nr. 40191.10
ca. 500 mm Unterflur

herausnehmbar, ohne Verschluss

feuerverzinkt

Gesamtlänge in mm	1500	2000
ca. kg	38,0	50,0
Art.-Nr.	40191H	40192H

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

Art.-Nr.	40191HB	40192HB
----------	---------	---------

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



40191FB

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
Höhe Überflur 1000 mm
inkl. Bodenhülse Art.-Nr.470.10
ca. 500 mm Unterflur

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

feuerverzinkt

ca. kg	27,6
Art.-Nr.	40191F

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

Art.-Nr.	40191FB
----------	---------

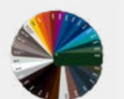


Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2
Art.-Nr.
470.72
Weiteres Zubehör ab Seite 49



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkschutz ab Seite 168

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40271

Stahlrohrpoller Ø 273 x 5,0 mm

mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

	Gesamtlänge in mm	
	1500	2000
feuerverzinkt	ca. kg 51,1	67,6
	Art.-Nr. 40271	40272
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Art.-Nr. 40271B	40272B

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit A erweitern



40273B

Stahlrohrpoller Ø 273 x 5,0 mm

mit aufgeschweißter Stahlkappe

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 360 x 360 mm

	Gesamtlänge in mm	
	1500	
feuerverzinkt	ca. kg 58,9	
	Art.-Nr. 40273	
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Art.-Nr. 40273B	



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2
Art.-Nr. 470.72
Weiteres Zubehör ab Seite 49

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz

Diese schweren Poller sind als Anfahrtschutz einsetzbar, insbesondere vor Einfahrten, Hallen, Tankstellen usw. Ebenso um Dachüberstände zu sichern oder als Leitpoller vor Rampen, Toren etc.



40321B

Stahlrohrpoller Ø 323 x 5,0 mm

mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

	Gesamtlänge in mm		
	1500	2000	2400
feuerverzinkt	ca. kg 60,0	80,5	96,0
	Art.-Nr. 40321	40322	40324
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	Art.-Nr. 40321B	40322B	40324B

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



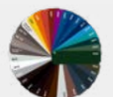
Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit A erweitern



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkerschutz Seite 171

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
neigbar

ortsfest, zum Aufdübeln

Gesamtlänge in mm **1000** **1500**

ca. kg 30,0 35,3
Art.-Nr. 401530N 401535N

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

Art.-Nr. 401530NB 401535NB



401530NB



Dieser neigbare Stahlrohrpoller ist für hohe Anfahrbelastungen geeignet und stellt sich bei Entlastung automatisch in die Ausgangsposition zurück

Dient dem Schutz an Bauwerken und minimiert Anfahrerschäden am Fahrzeug



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkschutz Seite 172

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Schutzpfosten für Ladesäulen

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Überflur: 900 mm

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

	ca.kg	Art.-Nr.
Ø 76 mm	7,0	476B
Ø 89 mm	8,8	489B
Ø 102 mm	9,5	491B

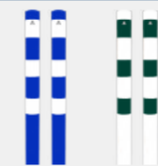


feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Ø 76 mm	7,0	476BG
Ø 89 mm	8,8	489BG
Ø 102 mm	9,5	491BG



Auf Kundenwunsch weitere
Farben und Folierungen möglich!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperreffosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Ein sehr stabiler Begrenzungsposten, für alle Bereiche einsetzbar, ideal auch als Absperrekettengastposten.

Absperreffosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



470B



470PB

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 1300 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	7,2 470
	mit 1 Öse	7,2 470/1
	mit 2 Ösen	7,2 470/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	7,2 470B
	mit 1 Öse	7,2 470B/1
	mit 2 Ösen	7,2 470B/2

ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	5,6 470P
	mit 1 Öse	5,6 470P/1
	mit 2 Ösen	5,6 470P/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	5,6 470PB
	mit 1 Öse	5,6 470PB/1
	mit 2 Ösen	5,6 470PB/2



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1
Art.-Nr.
470.71

Weiteres Zubehör ab Seite 49



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkenschutz ab Seite 161

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Absperreffosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz

Dieser Pfosten eignet sich ideal zum Absperren von Plätzen, Einfahrten, Straßen- und Fußgängerbereichen. Durch den stabilen, wartungsfreien Dreikantverschluss nach DIN 3223, ist er auch nach Jahren ohne Kraftaufwand leicht zu handhaben. Alle Pfosten sind feuerverzinkt, was die lange Haltbarkeit noch erhöht.

Absperreffosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



470FB



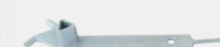
• sperren • sichern • schützen

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	11,5 470F
	mit 1 Öse	11,5 470F/1
	mit 2 Ösen	11,5 470F/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	11,5 470FB
	mit 1 Öse	11,5 470FB/1
	mit 2 Ösen	11,5 470FB/2



Zubehör siehe Seite 49-56





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

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



Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



	ca.kg	Art.-Nr.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit Blattfeder, selbsteinrastende Verriegelung		
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
feuerverzinkt	7,5	470FU
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	7,5	470FUB
zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
feuerverzinkt	10,0	470FUH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierendem Leuchtstreifen	10,0	470FUHB



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1
Art.-Nr.
470.71
Weiteres Zubehör ab Seite 49

Ein sehr standsicherer Absperrpfosten, nicht nur für den privaten Bereich.



Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur



	ca.kg	Art.-Nr.
umlegbar, mit Profilylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung		
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
feuerverzinkt	9,0	470UZ
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9,0	470UZB
zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
feuerverzinkt	11,3	470UZH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,3	470UZH B
herausnehmbar, mit Profilylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
feuerverzinkt	13,2	470Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	13,2	470ZB



Die Pfosten können auch gleichschließend
oder als Schließanlage
geliefert werden, siehe Seite 49

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Mit oben innenliegendem Dreikantverschluss.
Alternativ zum 470F - 470FB bzw. 470FU - 470FUB.

Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm mit Stahlkappe, 900 mm Überflur



470DB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, oben innenliegend, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

13,0

470D

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

13,0

470DB

umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, oben innenliegend, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

8,7

470UD

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,7

470UDB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

11,0

470UDH

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,0

470UDHB

470UDB 470.60



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.

Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm mit Stahlkappe, 900 mm Überflur



470FZB

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel und Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

13,3

470FZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

13,0

470FZB

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel und Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

9,2

470FUZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

9,2

470FUZB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

11,5

470FUZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,5

470FUZHB

470FUZB 470.60



Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

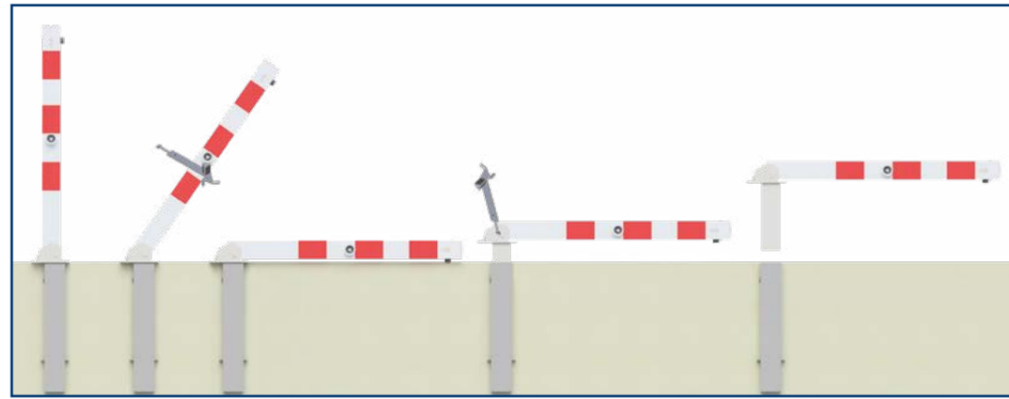
Werkchutz



Absperrpfosten



Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur



Wenn es die Situation erfordert, können umlegbare Absperrpfosten auch zusätzlich herausnehmbar zum Einsatz kommen. Der Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40 wird in jedem Fall benötigt (gleich mitbestellen)

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



4701FUZHB

umlegbar und herausnehmbar
mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

mit Dreikantverschluss

mit Profilzylinderschloss

mit Dreikant- und Profilzylinderschloss

ca.kg

Art.-Nr.

12,5

4701FUH

14,0

4701UZH

14,2

4701FUZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

mit Dreikantverschluss

mit Profilzylinderschloss

mit Dreikant- und Profilzylinderschloss

12,5

4701FUHB

14,0

4701UZHB

14,2

4701FUZHB

Universalschlüssel



470.40

0,4

470.40

umlegbar, für Vorhangschloss
selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

8,9

470UV

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,9

470UVB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60,
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

11,2

470UVH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,2

470UVHB

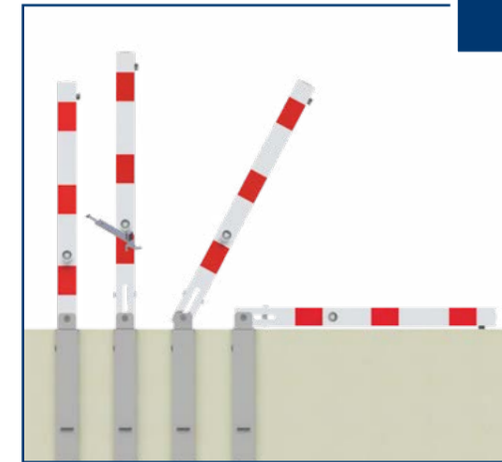


470UVB



470.60

Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur



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



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



470FUKHB

umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, **mit Hebe- Kippmechanik**,
mit Blattfeder, selbsteinrastende Verriegelung
inkl. Bodenhülse

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

11,0

470FUKH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,0

470FUKHB



**Hebe-
Kippmechanik**

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel, **mit Hebe- Kippmechanik**,
mit Blattfeder, selbsteinrastende Verriegelung
inkl. Bodenhülse

feuerverzinkt

12,3

470UZKH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12,3

470UZKHB



470UZKHB



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Absperrpfosten

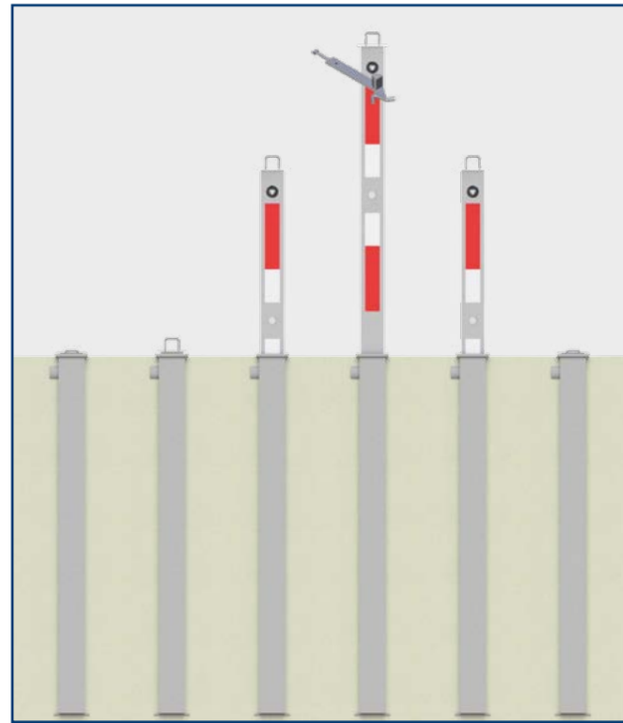
Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



ca.kg Art.-Nr.

Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
900 mm Überflur



470DL



Dreikant



vollversenkbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm
Gesamtlänge: ca. 1100 mm

feuerverzinkt
mit weiß / rot reflektierenden Leuchtstreifen

16,8 470DL

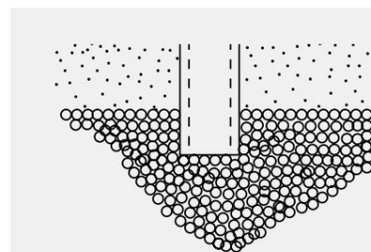


Profilzylinder

vollversenkbar, mit Profilzylinderschloss
mit Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm
Gesamtlänge: ca. 1100 mm

feuerverzinkt
mit weiß / rot reflektierenden Leuchtstreifen

17,1 470ZL



Montagehinweis

Bei allen vollversenkbaren Pfosten ist auf eine ausreichende Drainage (Kiesfüllung) zu achten. Eindringener Schmutz muß sofort beseitigt werden. Nicht in stehendes Wasser montieren!

470ZL

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.

Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur



mit 8 mm Dreikant

470NB

herausnehmbar, mit 8 mm Dreikantverschluss
selbsteinrastende Verriegelung, inkl. einem 8 mm Dreikantschlüssel Typ 4039, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt
feuerverzinkt und rot beschichtet
mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg	Art.-Nr.
12,8	470N
12,8	470NB

umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss
selbsteinrastende Verriegelung, inkl. einem 8 mm Dreikantschlüssel Typ 4039

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt
feuerverzinkt und rot beschichtet
mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen

7,3	470UN
7,3	470UNB

zum Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60,
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt
feuerverzinkt und rot beschichtet
mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen

9,6	470UNH
9,6	470UNHB



4039

Dreikantschlüssel 8 mm
handlicher Schlüssel zum Öffnen der Absperrpfosten

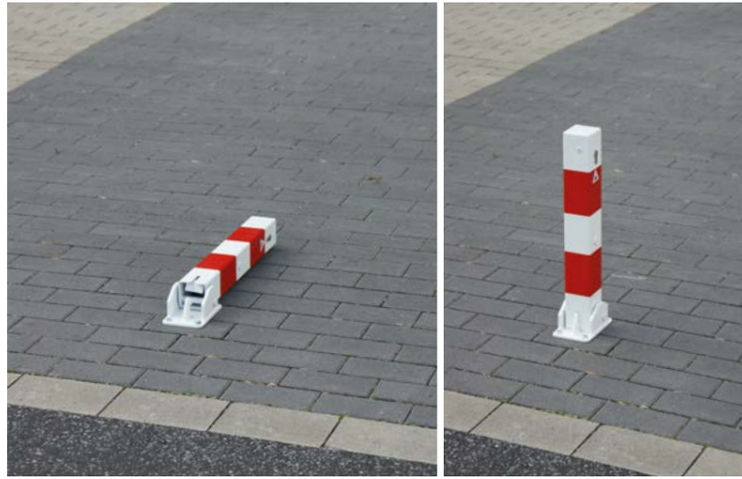
0,1	4039
-----	------





Absperrpfosten

Der 500 mm lange Absperrpfosten eignet sich optimal für Parksituationen mit wenig Wendemöglichkeiten



Absperrpfosten
Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Stahlkappe
500 mm Überflur

Ein wuchtig stabiler Absperrpfosten für besondere Zwecke.

Absperrpfosten
Stahlrohr 100 x 100 x 3 mm
mit aufgeschweißter
Stahlkappe
950 mm Überflur



Absperrpfosten

Edelstahl



4715FUB

umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an
Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und weiß beschichtet
- mit zwei rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg	Art.-Nr.
5,4	4715FU
5,4	4715FUB

Sperrelemente



4715UZB

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
mit drei Schlüsseln, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an
Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und weiß beschichtet
- mit zwei rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,0	4715UZ
6,0	4715UZB

Schranken



470.60

Bodenhülse
zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3	470.60
-----	--------

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40100B

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 1250 mm

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg	Art.-Nr.
11,1	40100
11,1	40100B



40100PB

ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 200 x 200 mm

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

10,8	40100P
10,8	40100PB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, mit selbsteinrastender Verriegelung
mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

- feuerverzinkt
- feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

16,7	40100F
16,7	40100FB



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7



Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



4711PB

4711PB+1

470PB/1



Sperrkettenpfosten mit Profilylinder zum verschließbaren Einhängen von Ketten, eignet sich besonders, um größere Abstände als Parkflächen zu sichern oder um 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.

Absperrkettenpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm,
900 mm Überflur

Schließmechanik, mit Profilylinderschloss
mit drei Schlüsseln

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 100 x 150 mm
oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	ohne Öse	6,1	4711P
feuerverzinkt für Reihenanlage (Mittelpfosten)	mit 1 Öse	6,1	4711P+1
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	ohne Öse	6,1	4711PB
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen für Reihenanlage (Mittelpfosten)	mit 1 Öse	6,1	4711PB+1

Endpfosten ohne Verschluss

feuerverzinkt	mit 1 Öse	5,6	470P/1
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	mit 1 Öse	5,6	470PB/1

Bodenhülse zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3 470.60



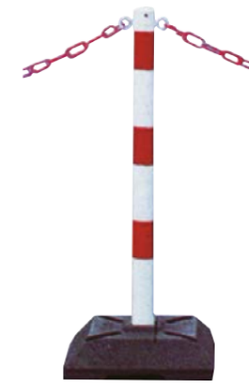
Absperrketten siehe Seite 50-51



470PB/1



470.60



460KB

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.

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

ca.kg	Art.-Nr.
15,0	460KB



4040KB

Kettenständer aus Kunststoff

Leichter Kettenständer aus Kunststoff für schnelle Absperrungen inkl. Kunststofffuß 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	4040KB
------------	-----	--------



4041KB

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	2,0	4041KB
------------	-----	--------

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	4040KBSET
---	------	-----------

mit befüllbarem runden Fuß aus Kunststoff, Ø 300 mm weiß / rot	14,0	4041KBSET
--	------	-----------

Für Innen- u. Außenbereich



Auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Werkschutz S 175. Absperrketten siehe Seite 50-51



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Selbstauf richtender Sperrpfosten, nachgiebig, aber extrem robust.



Höhe 1000 mm
Ø 80 mm, PUR,
4 reflektierende Streifen,
inkl. 3 Schrauben und Dübel



Höhe 750 mm
Ø 80 mm, PUR,
3 reflektierende Streifen,
inkl. 3 Schrauben und Dübel



Höhe 450 mm
Ø 80 mm, PUR,
2 reflektierende Streifen,
inkl. 3 Schrauben und Dübel



Höhe 300 mm
Ø 80 mm, PUR,
1 reflektierender Streifen,
inkl. 3 Schrauben und Dübel

Flexipfosten rot
mit weiß refl. Streifen

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

1000
1,5
412211

750
1,3
412212

450
0,9
412214

300
0,7
412215



Flexipfosten weiß
mit rot refl. Streifen

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

1000
1,5
412221

750
1,3
412222

450
0,9
412224

300
0,7
412225



Flexipfosten schwarz
mit weiß refl. Streifen

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

1000
1,5
412221BS

750
1,3
412222BS

450
0,9
412224BS

300
0,7
412225BS



Flexipfosten gelb

Ø 80 mm, PUR,
schwarze Streifen,
inkl. 3 Schrauben und Dübel

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

1000
1,5
412441BG

750
1,3
412442BG

450
0,9
412444BG

300
0,7
412445BG



Flexipfosten schwarz

Ø 80 mm, PUR,
gelbe reflektierende Streifen,
inkl. 3 Schrauben und Dübel

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

1000
1,5
412221BG

750
1,3
412222BG

450
0,9
412224BG

300
0,7
412225BG



Adapter mit Schrauböse

zum Aufsetzen auf Flexipfosten
und durchführen einer Absperrkette

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

weiß
0,1
41222KW



schwarz
0,1
41222KS

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



Absperrpfosten

Sehr robuster, flexibler, an- und überfahrbarer 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. Er erspart den Kommunen und der Industrie aufwändige Reparaturen.

KICKBACK © Poller Ø 60 mm
Poller aus Kunststoffrohr 900 mm Überflur



mit Grundplatte zum Aufdübeln
weiß mit rot refl. Streifen
gelb mit schwarzen Streifen

mit Bodenhülse zum Einbetonieren
weiß mit rot refl. Streifen
gelb mit schwarzen Streifen

mit Grundplatte zum Aufdübeln Quick Release
zum schnellen Entfernen des KICKBACK © Poller
inkl. einem Verriegelungsbolzen Typ 470.426
weiß mit rot refl. Streifen
gelb mit schwarzen Streifen

ca.kg	Art.-Nr.
2,5	4260B
2,5	4260BG
4,5	4260HB
4,5	4260HBG
2,5	4261B
2,5	4261BG

Möchten Sie den Pfosten einmal herausnehmen, weil Sie durchfahren müssen oder keine Absperrung mehr nötig ist, nehmen Sie die Schnellkupplungsplatte Quick Release. Damit entfernen Sie den Posten einfach und schnell.



Verriegelungsbolzen (lose)
für Bodenplatte Quick Release

0,1 470.426



Bodenhülse, extra
aus Stahl, feuerverzinkt, Länge 400 mm

2,0 4S470.60MH

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Befestigungssatz verzinkt

	Art.-Nr.
Befestigungssatz Typ 1 4 Stück Schrauben M8 x 80 mit Kunststoffdübel für Absperrpfosten mit Bodenplatte 100 x 150 mm, Anfahrtschutzwinkel, Geländersysteme	470.71
Befestigungssatz Typ 1.2 8 Stück Schrauben M10 x 80 mit Kunststoffdübel für Bügel mit Bodenplatte 100 x 150 mm	470.712
Befestigungssatz Typ 2 4 Stück Bolzenanker M16 x 150 für Poller ab Ø 102 mm, Schrankensysteme, Höhenbegrenzer	470.72
Befestigungssatz Typ 3 8 Stück Bolzenanker M16 x 150 für Schrankensysteme, Höhenbegrenzer	470.73



Befestigungssatz VA

Befestigungssatz Typ 1VA 3 Stück Schrauben M10 x 100 VA mit Kunststoffdübel für Sperrpfosten 4062P	470.76
Befestigungssatz Typ 1.2VA 6 Stück Schrauben M10 x 100 VA mit Kunststoffdübel für Edelstahlbügel Serie 449	470.762
Befestigungssatz Typ 2VA 3 Stück Bolzenanker M12 x 110 VA für Edelstahlpfosten ab Ø 76 mm	470.77
Schraubkopfdreher Bit T40 für Befestigungssatz Typ 1	470.75



Aufpreis für Schließsysteme

Mehrpreis (Artikelnummer erweitern)



Profilzylinder **gleichschließend (ohne Sicherungskarte)**

Art.-Nr. +ZGL

Profilzylinder **mit Sicherungskarte verschiedenschließend** (bei Erstbestellung)

Art.-Nr. +ZSI

Profilzylinder **mit Sicherungskarte gleichschließend** (bei Erstbestellung)

Art.-Nr. +ZSIGL

Profilzylinder als **Hauptschlüsselanlage mit Sicherungskarte verschiedenschl.**
(bei Erstbestellung)

Art.-Nr. +ZHS

Profilzylinder als **Hauptschlüsselanlage mit Sicherungskarte gleichschließend**
(bei Erstbestellung)

Art.-Nr. +ZHSGL

Mehrschlüssel für Profilzylinder (ohne Sicherungskarte)

470.55

Mehrschlüssel für Profilzylinder mit Sicherungskarte

470.55SI

Mehrschlüssel für Profilzylinder bei einer
Hauptschlüsselanlage mit Sicherungskarte

470.55SIHS

Hauptschlüssel

470.56HS

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

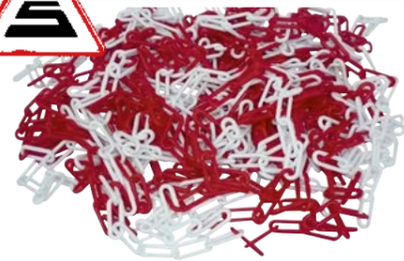
Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten



Absperrkette aus Stahl, geschweißt

ca.kg/m	Art.-Nr.
0,5	430.50
0,5	430.50B



430.50B



430.66B

Absperrkette aus Stahl, geschweißt

ca.kg/m	Art.-Nr.
0,6	430.66
0,6	430.66B
0,6	430.67B



430.10B

Absperrkette aus Stahl, ungeschweißt

ca.kg/m	Art.-Nr.
0,9	430.10
0,9	430.10B
0,9	430.20B
0,9	430.25B



430.60B

Stahl-Vierkantkette, ungeschweißt

ca.kg/m	Art.-Nr.
0,9	430.60B



430.11

S-Haken

430.11	verzinkt
430.11BR	verzinkt und rot beschichtet
430.11BW	verzinkt und weiß beschichtet
430.11BG	verzinkt und gelb beschichtet
430.11BS	verzinkt und schwarz beschichtet



430.09

Verbindungsglied

430.09	verzinkt
430.09BR	verzinkt und rot beschichtet
430.09BW	verzinkt und weiß beschichtet
430.09BG	verzinkt und gelb beschichtet
430.09BS	verzinkt und schwarz beschichtet



430.12

Schäkel

430.12	verzinkt
430.12BR	verzinkt und rot beschichtet
430.12BW	verzinkt und weiß beschichtet
430.12BG	verzinkt und gelb beschichtet
430.12BS	verzinkt und schwarz beschichtet



430.13

Karabinerhaken

430.13	verzinkt
430.13BR	verzinkt und rot beschichtet
430.13BW	verzinkt und weiß beschichtet
430.13BG	verzinkt und gelb beschichtet
430.13BS	verzinkt und schwarz beschichtet



430.05



430.07R



430.08W



430.15



430.16R



430.17W



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Absperrpfosten

Bodenhülse für Ø 60 mm Pfosten

aus Stahlrohr, feuerverzinkt, 400 mm lang, mit Erdanker

ca.kg Art.-Nr.

- für Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 60 mm ohne Verschluss 2,1 460.10

- für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 60 mm mit Verschleißeinrichtung unserer Bauart 2,1 460.40

- für Absperrpfosten Ø 60 mm der Serie 460V 2,1 460.60

Abdeckkappe für Ø 60 mm Pfosten

ohne Verschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 460.10, 460.40 und 460.60, feuerverzinkt

0,4 460.20

Abdeckkappe für Ø 60 mm Pfosten

mit Federverschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 460.40, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt

0,7 460.21

Bodenhülse für Ø 76 mm Pfosten

aus Stahlrohr, feuerverzinkt, 400 mm lang, mit Erdanker

3,2 476.10

- für Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 76 mm ohne Verschluss

- für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 76 mm mit Verschleißeinrichtung unserer Bauart 3,2 476.40

Abdeckkappe für Ø 76 mm Pfosten

ohne Verschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 476.10 und 476.40, feuerverzinkt

0,6 476.20

Abdeckkappe für Ø 76 mm Pfosten

mit Federverschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 476.40, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt

0,9 476.21

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

**Bodenhülse**

aus Stahlrohr 80 x 80 mm, feuerverzinkt, mit Erdanker.

ca.kg Art.-Nr.

für Absperrpfosten mit Bodenteil 70 x 70 mm, ohne Verschluss Länge 400 mm 2,9 470.15

**Bodenhülse**

aus Stahlrohr 80 x 80 mm, feuerverzinkt, mit Erdanker.

für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil 70 x 70 mm mit Verschleißeinrichtung unserer Bauart, Länge 500 mm 3,7 470.10

**Abdeckkappe für 70 x 70 mm Pfosten**

ohne Verschluss, passend für Bodenhülse Art.-Nr. 470.10 und 470.15, feuerverzinkt

0,7 470.20

**Abdeckkappe für 70 x 70 mm Pfosten**

passend für Bodenhülse Art.-Nr. 470.10, mit Federverschluss, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt

0,8 470.21

**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

2,3 470.60



Bodenhülse

aus feuerverzinktem Stahlrohr, 400 mm lang, mit zwei seitlich angebrachten Verschraubungen, passend für:

- Ø 48 mm Rohrfosten
- Ø 60 mm Rohrfosten
- Ø 76 mm Rohrfosten

ca.kg	Art.-Nr.
1,6	443.44
2,1	463.44
2,6	473.44



Bodenhülse

aus feuerverzinktem Stahlrohr mit Feststellvorrichtung, für Ø 60 mm Rohrfosten

- 300 mm lang
- 400 mm lang
- 500 mm lang

2,3	463.31
2,7	463.41
3,2	463.51



Bodenhülse

aus feuerverzinktem Stahlrohr mit Feststellvorrichtung, für Ø 76 mm Rohrfosten

- 300 mm lang
- 500 mm lang

3,1	473.31
4,6	473.51

Einsatzbeispiel



Schilderpfosten

siehe Katalog „Baugeräte“
Rubrik „Verkehrssicherung“
Seite 45



Bodenhülse für Ø 48 mm Rohrfosten

aus Grauguss, mit Gewinde und Spannring

- 300 mm lang
- Spannring
- Gewinding
- Blindstopfen

ca.kg	Art.-Nr.
3,5	443.61
0,1	443.65
0,8	443.66
0,8	443.67

Blindstopfen



Stahlschlüssel

feuerverzinkt für Ø 48 mm

1,8	443.68
-----	--------



Bodenhülse für Ø 60 mm Rohrfosten

aus Grauguss, mit Gewinde und Spannring

- 300 mm lang
- 500 mm lang
- Spannring
- Gewinding
- Blindstopfen

5,0	463.61
7,0	463.62
0,1	463.65
0,8	463.66
0,8	463.67

Blindstopfen



Bodenhülse für Ø 76 mm Rohrfosten

aus Grauguss, mit Gewinde und Spannring

- 300 mm lang
- 500 mm lang
- Spannring
- Gewinding
- Blindstopfen

7,0	473.61
9,5	473.62
0,1	473.65
0,8	473.66
0,8	473.67

Blindstopfen



Universalschlüssel

aus Grauguss, passend für Graugussbodenhülsen
Ø 60 mm und Ø 76 mm,
inkl. Vierkant für Blindstopfen

5,2	463.68
-----	--------



Absperrpfosten



Grauguß-Universalschlüssel, verzinkt
nach DIN 3223, für alle Absperrpfosten mit Dreikantverschluss und zum Öffnen der Abdeckkappen

ca.kg
0,4 Art.-Nr.
470.40



Dreikant-Standardschlüssel, verzinkt
nach DIN 3223, handlicher Schlüssel zum Öffnen aller Absperrpfosten mit Dreikantverschluss

0,2 470.50



Steck-Dreikantschlüssel, verzinkt
nach DIN 3223

0,2 470.30



Vierkantschlüssel, 6 mm
für Abfallbehälter Typ 4027

0,2 4037



Steck-Dreikantschlüssel, 8 mm
für Abfallbehälter, verzinkt

0,2 4038



Dreikantschlüssel, 8 mm
handlicher Schlüssel zum Öffnen der Abfallbehälter

0,1 4039



Ösen, verzinkt

eine Öse angeschraubt
zwei Ösen angeschraubt
eine Öse zum Anschrauben mit M8 Gewindestift
(Rohrdurchmesser angeben)
zwei Ösen zum Anschrauben mit M8 Gewindestift
(Rohrdurchmesser angeben)

Art.Nr. +1
Art.Nr. +2
470.01
470.02



Bodenrosette für Pfosten

Ø 76 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet
Ø 82 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet

1,3 476RB
1,3 485RB



Ø 76 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet
Ø 89 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet

1,3 478RB
1,3 4084RB

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

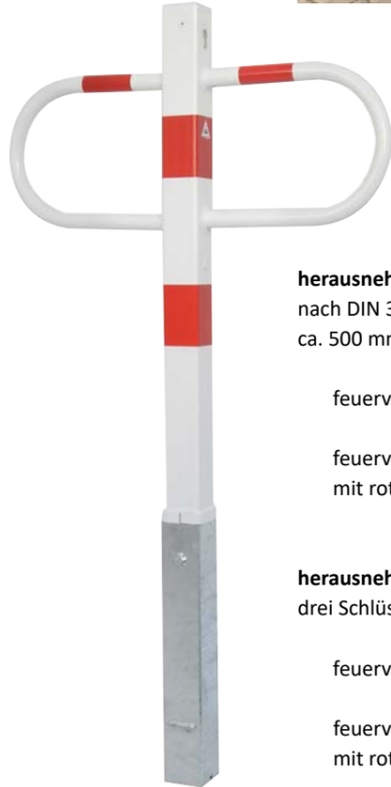
Werkschutz



Absperrpfosten

Durchgangs- und Parkplatzerreger

Stahlrohr 70 x 70 mm
mit seitlichen Rundrohr-
bügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Überflur 900 mm



471ZB

	ca.kg	Art.-Nr.
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtbügel	14,5	471F
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbügel	14,5	471FB
herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtbügel	16,3	471Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbügel	16,3	471ZB



Montagehinweis

Bei allen herausnehmbaren Pfosten ist auf eine ausreichende Drainage (Kiesfüllung) zu achten. Nicht in stehendes Wasser montieren!

Bodenhülse, extra

zum Einbetonieren 3,7 470.10



470.10



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.

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Durchgangs- und Parkplatzerreger

Stahlrohr 70 x 70 mm
mit seitlichen Rundrohr-
bügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Überflur 900 mm



471UZ

	ca.kg	Art.-Nr.
umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung		
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60		
feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbügel	10,6	471FU
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbügel	10,6	471FUB
umlegbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung		
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60		
feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbügel	12,1	471UZ
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbügel	12,1	471UZB

Bodenhülse

zum Einbetonieren 2,3 470.60
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)



470.60



Parkplatzerreger verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Absperrpfosten

Absperrpfosten

Edelstahl

Edelstahl

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken

Schranken

Freiraumausstattung

Freiraumausstattung

Werkchutz

Werkchutz

Parkplatzsperre

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



4709FUB

umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an
Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

ca.kg

Art.-Nr.

8,6

4709FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

8,6

4709FUB



4709UZB

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x150 mm
oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

9,1

4709UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

9,1

4709UZB



470.60

Bodenhülse

zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3

470.60



Elastisch!

Anfahrssicher!

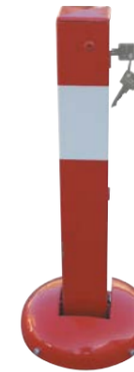
Anfahrssicherer Absperrpfosten

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

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 Leuchtbstreifen



40215UZB

ca.kg

Art.-Nr.

8,0

40215UZB



40220UZB

Anfahrssichere Parkplatzsperre

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

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 Leuchtbstreifen

10,8

40220UZB

Bodenhülse

zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3

470.60



470.60





Absperrpfosten

Parkplatzsperre umlegbar

Stahlrohr 70 x 70 mm mit seitlichen Rundrohrbügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Überflur 500 mm
selbsteinrastende Verriegelung



umlegbar, mit Rundzylinder
drei Schlüssel

40770

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm



feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg

Art.-Nr.

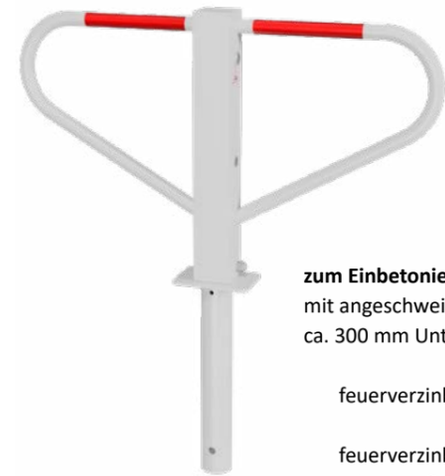
7,5

40770

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

7,5

40770B



40771B

zum Einbetonieren
mit angeschweißtem Bodenanker, ca. 300 mm Unterflur

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,8

40771

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,8

40771B

Parkplatzsperre umlegbar

Stahlrohr 70 x 70 mm mit seitlichen Rundrohrbügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Überflur 500 mm
selbsteinrastende Verriegelung



umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss
mit einem 8 mm Dreikantschlüssel

40772B

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg

Art.-Nr.

7,5

40772

feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen

7,5

40772B



40773B

zum Einbetonieren
mit angeschweißtem Bodenanker, ca. 300 mm Unterflur

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

8,8

40773

feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen

8,8

40773B



4039

Dreikantschlüssel 8 mm

handlicher Schlüssel zum Öffnen der Parkplatzsperrn, verzinkt

0,1

4039

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



Parkplatzsperre für Dübelbefestigung

Stahlrohr \varnothing 60 mm
mit seitlichen Rundrohrbügeln und
durchgehender Bodenplatte
Gesamtbreite ca. 800 mm
Gesamthöhe ca. 500 mm



umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
inkl. Befestigungsmaterial



40660

ca.kg Art.-Nr.

8,3 40660



Parkplatzsperrn verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.



Parkplatzsperrbügel für Dübelbefestigung

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



472V

umlegbar, mit Vorhangschloss
drei Schlüssel

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
inkl. Befestigungsmaterial

ca.kg Art.-Nr.

5,5 472V



472Z

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
inkl. Befestigungsmaterial

5,6 472Z



472A

1 Satz (3 Stück) Anker zum Einbetonieren

0,1 472A

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel und durchgehende Bodenplatte,
selbsteinrastende Verriegelung,
Ent- und Verriegelung außerhalb der Schmutzzone



472ZP

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
inkl. Befestigungsmaterial

7,8 472ZP

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



**Haltevorrichtung für
Parkplatzbeschilderung**

Bestehend aus 2 Stützpfeosten aus Stahlrohr 40 x 40 x 2,0 mm, feuerverzinkt, mit anschraubbarem Kennzeichenhalter (inklusive)

Höhe Überflur 350 mm
Gesamtbreite (montiert) ca. 520 mm



	ca.kg	Art.-Nr.
zum Einbetonieren Gesamthöhe 500 mm	3,1	4045
zum Aufdübeln Gesamthöhe 350 mm	4,0	4045P

**Rundbügel für
Parkplatzbeschilderung**

aus Edelstahlrohr Ø 48 mm x 2,5 mm, mit angeschweißtem Schildblech als Grundplatte für Kennzeichenhalter
Höhe Überflur 800 mm
Gesamtbreite ca. 650 mm



	ca.kg	Art.-Nr.
zum Einbetonieren	10,9	449.66SE
zum Aufdübeln	9,9	449.66PSE

**Park- und Leitschwelle
aus Recycling**

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



	ca.kg	Art.-Nr.
weiß	2,3	412202SW
gelb	2,3	412202SO

Einschlagstab

aus T-Profil 40 mm, mit Einschlagspitze
Gesamtlänge 1200 mm

feuerverzinkt

3,4 4043

4043

Einschlagstab

aus T-Profil 40 mm, mit Einschlagspitze
Gesamtlänge 1200 mm
für Parkplatzbeschilderung, mit
Schildblech 110 x 520 mm

feuerverzinkt

4,0 4044

4044



Poller aus Recycling-Kunststoff zum Eingraben bzw. Einbetonieren



Recyclingpfosten
Vierkantpfosten 140 x 140 mm
Gesamtlänge 1400 mm



ca.kg Art.-Nr.

Poller ohne Fräsung und Reflektoren
Farbe schwarz

17,0 4014140

Poller mit 2 Fräsungen, 15 mm breit,
und 2 Reflektorbändern
oben rot, unten weiß

17,0 4014141

Recyclingpfosten
Halbkugelpfosten Ø 150 mm
(Hohlprofil)
Gesamtlänge 1500 mm



ca.kg Art.-Nr.

Poller ohne Fräsung und Reflektoren
Farbe braun

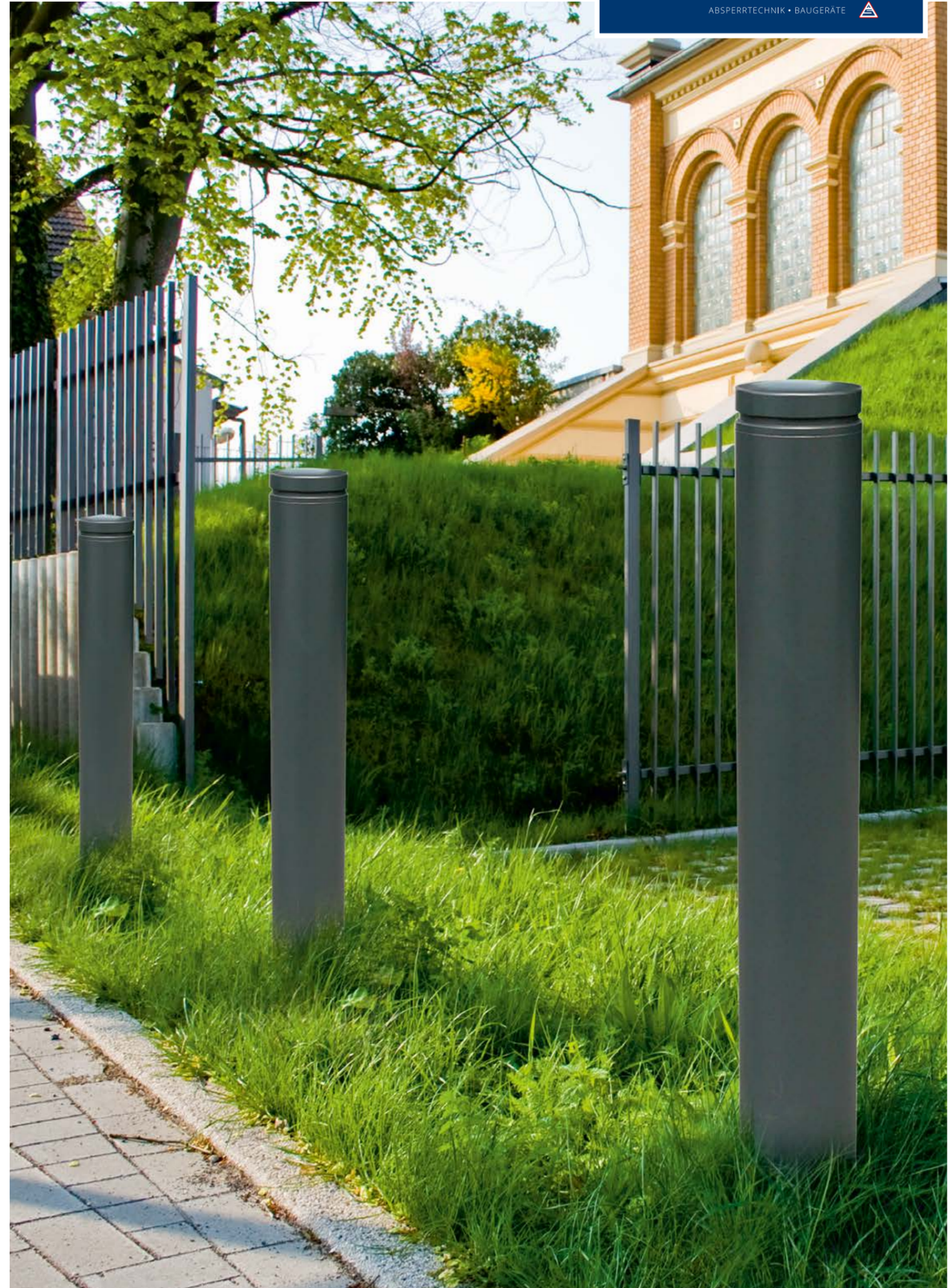
14,0 4014150

Poller mit 2 Fräsungen, 15 mm breit,
und 2 Reflektorbändern
oben rot, unten weiß

14,0 4014151

Poller mit weißen Reflektoren (versenkt)
2 x rund, gegenüber 1 x rechteckig

14,0 4014152





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Ø 60 mm
Serie 465
Seite 72



Ø 60 mm
Serie 466
Seite 72



Ø 76 mm
Serie 475
Seite 74



Ø 82 mm
Serie 484
Seite 78



Ø 82 mm
Serie 485
Seite 78



Ø 89 mm
Serie 488
Seite 79



Ø 60 / 110 mm
Serie 490
Seite 87



Ø 72 / 160 mm
Serie 495
Seite 86 / 87



Ø 76 / 100 mm
Serie 479
Seite 75



Ø 76 / 102 mm
Serie 40102
Seite 82



Ø 96 / 168 mm
Serie 40168
Seite 82

Ø 76 mm
Serie 474
Seite 74

Ø 76 mm
Serie 478
Seite 75

Ø 102 mm
Serie 492
Seite 81



Ø 60 mm
Serie 468
Seite 73



Ø 60 mm / Ø 82 mm
Ø 102 mm
Serie 464 / 482 / 4092
Seite 73 / 78 / 81



Ø 82 mm
Serie 480
Seite 77



Ø 82 mm
Serie 481
Seite 77



Ø 76 mm
Serie 477
Seite 76



Ø 76 mm
Serie 4074
Seite 76



Ø 108 mm
Serie 497
Seite 83



Ø 140 mm
Serie 40140
Seite 83



70 x 70 mm
Serie 473
Seite 90



70 x 70 mm
Serie 4073
Seite 88



70 x 70 mm
Serie 40731
Seite 88



70 x 70 mm
Serie 4071
Seite 89

Ø 89 mm
Serie 487
Seite 80

Ø 152 mm / Ø 193 mm
Serie 40155 / 40195
Seite 84

Ø 102 mm
Serie 496
Seite 81

Ø 89 mm
Serie 4084
Seite 79

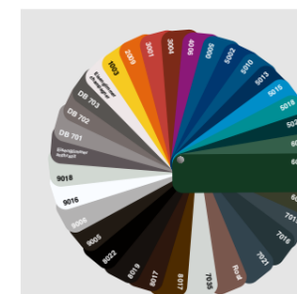
Ø 102 mm
Serie 494
Seite 80

Ø 100 mm
Serie 40101
Seite 85

Ø 102 mm
Serie 4091
Seite 80

Ø 152 mm / Ø 193 mm
Serie 40156 / 40196
Seite 84

Ø 120 mm
Serie 40120 / 40121
Seite 85



Farbauswahl für Absperrprogramm
Andere Farbgebung und in Feinstruktur auf Anfrage möglich,
siehe Seite 7

100 x 100 mm
Serie 4075
Seite 89



Absperrpfosten



Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperr-Stilpfosten
aus Stahlrohr Ø 60 mm,
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:		ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Serie 465B: RAL 7016	ortsfest			
	zum Einbetonieren mit Erdanker			
Serie 466B: RAL 7016	Gesamtlänge: ca. 1300mm	5,0	465B	466B
	für Dübelbefestigung			
	mit Bodenplatte 100 x 150 mm	4,0	465PB	466PB
	herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur			
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	7,0	465FB	466FB
	mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	8,0	465ZB	
	umlegbar für Dübelbefestigung, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm			
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	6,0	465FUB	466FUB
	mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	7,0	465UZB	
	umlegbar zum Einbetonieren, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur			
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	8,0	465FUHB	466FUHB
	mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	9,0	465UZHB	



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Die Absperr-Stilpfosten
aus Stahlrohr Ø 60 mm,
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:		ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Serie 464B: DB 703	ortsfest			
	zum Einbetonieren mit Erdanker			
Serie 468B: RAL 7016	Gesamtlänge: ca. 1300 mm	5,0	464B	468B
	für Dübelbefestigung			
	mit Bodenplatte 100 x 150 mm	4,0	464PB	468PB
	herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur			
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	7,0	464FB	468FB
	mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	8,0	464ZB	
	umlegbar für Dübelbefestigung, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm			
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	6,0	464FUB	468FUB
	mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	7,0	464UZB	
	umlegbar zum Einbetonieren, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur			
	mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	8,0	464FUHB	468FUHB
	mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	9,0	464UZHB	



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl



Absperr-Stilpfosten

aus Stahlrohr Ø 76 mm
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:
Serie 474: RAL 7016
Serie 475: RAL 7016

ortsfest

zum Einbetonieren mit Erdanker
Gesamtlänge: ca. 1300mm

ca.kg Art.-Nr.
6,5 474B

Art.-Nr.
475B

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

5,5 474PB

475PB

herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung,
inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,5 474FB
11,5 474ZB

475FB

umlegbar für Dübelbefestigung,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

7,0 474FUB
9,0 474UZB

475FUB

umlegbar zum Einbetonieren,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

9,5 474FUHB
11,5 474UZH

475FUHB

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperr-Stilpfosten

aus Stahlrohr Ø 76 mm
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:
Serie 478: RAL 7016
Serie 479: RAL 7016

ortsfest

zum Einbetonieren mit Erdanker
Gesamtlänge: ca. 1300 mm

7,5 478B

ca.kg Art.-Nr.
7,5 478B

Art.-Nr.
479B

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

6,5 478PB

479PB

herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung,
inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

12,0 478FB

479FB

umlegbar für Dübelbefestigung,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

8,0 478FUB

479FUB

umlegbar zum Einbetonieren,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

10,5 478FUHB

479FUHB



Als Geländersystem
lieferbar, Siehe Seite 128



Auch mit Ösen lieferbar. Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern
siehe Seite 56

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Rostoptik!

Absperr-Stilpfosten aus Stahlrohr Ø 76 mm
ca. 900 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:
Serie 477: RAL 7016
Serie 4074: DB 703

ortsfest

zum Einbetonieren mit Erdanker
Gesamtlänge: ca. 1300 mm

ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
6,5	477B	4074B

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

5,5	477PB	4074PB
-----	-------	--------

herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung,
inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,5	477FB	4074FB
11,5	477ZB	

umlegbar für Dübelbefestigung,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

7,0	477FUB	
9,0	477UZB	

umlegbar zum Einbetonieren,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

9,5	477FUHB	
11,5	477UZHB	



Stilpoller aus Stahlrohr Ø 82 mm
ca. 800 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:
Serie 480: RAL 7016
Serie 481: RAL 7016

ortsfest

zum Einbetonieren mit Erdanker
Gesamtlänge: ca. 1300 mm

ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
9,5	480B	481B

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

8,5	480PB	481PB
-----	-------	-------

herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung,
inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

12,5	480FB	481FB
13,0	480ZB	

umlegbar für Dübelbefestigung,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

9,0	480FUB	481FUB
10,0	480UZB	

umlegbar zum Einbetonieren,
selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,0	480FUHB	481FUHB
12,5	480UZHB	



Auch mit Ösen lieferbar. Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern
siehe Seite 56

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten



Stilpoller
aus Stahlrohr Ø 82 mm
ca. 900 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet

Farbe:
Serie 482: DB 703
Serie 484: RAL 9005 matt
(mattschwarz)
Serie 485: RAL 9005 matt
(mattschwarz)

	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
ortsfest				
zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: ca. 1300 mm	9,5	482B	484B	485B
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	8,5	482PB	484PB	485PB
herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur				
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	13,0	482FB	484FB	485FB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	13,0	482ZB	484ZB	485ZB
umlegbar für Dübelbefestigung , selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm				
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	9,0	482FUB	484FUB	485FUB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	10,0	482UZB	484UZB	485UZB
umlegbar zum Einbetonieren , selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur				
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	11,0	482FUHB	484FUHB	485FUHB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	12,5	482UZHB	484UZHB	485UZHB



482B



484B



485B

Stilpoller
aus Stahlrohr Ø 89 mm
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und
beschichtet



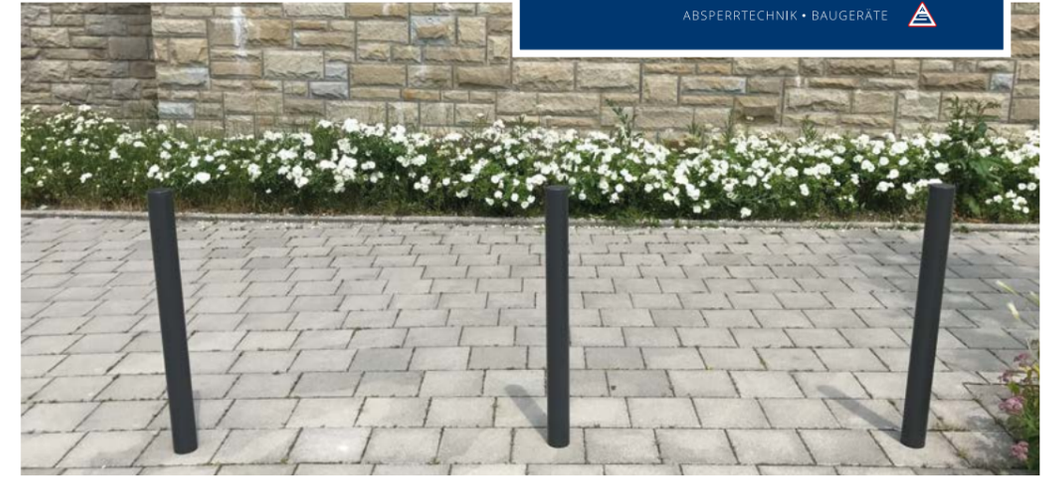
487B



488B



4084B



mit Halbkugelkopf
Farbe: RAL 7016

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

ca.kg

Art.-Nr.

8,2

487B

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10

11,9

487FB

mit Kugelkopf
Farbe: RAL 7016

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

8,0

488B

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10

11,6

488FB

mit Flachkopf
Farbe: DB 703

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

8,6

4084B

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10

12,5

4084FB

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Absperrpfosten

Stilpoller
aus Stahlrohr Ø 102 mm
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und
beschichtet



Stilpoller
aus Stahlrohr Ø 102 mm
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und
beschichtet



Edelstahl

Edelstahl



494B

	ca.kg	Art.-Nr.
mit Halbkugelkopf Farbe: RAL 7016 ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,5	494B

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10	13,8	494FB
---	------	-------

mit Kugelkopf Farbe: RAL 7016 ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,5	492B
--	-----	------

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10	13,8	492FB
---	------	-------

mit Flachkopf Farbe: DB 703 ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,5	4091B
--	-----	-------

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10	13,8	4091FB
---	------	--------

4091B



4092B

	ca.kg	Art.-Nr.
mit Alukopf und Ziernut Farbe: RAL 7016 ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,5	4092B

herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
--	--	--

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	13,8	4092FB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	12,8	4092ZB

mit Zierkappe Farbe: RAL 7016 ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	9,5	496B
--	-----	------

herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
--	--	--

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	13,8	496FB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	12,8	496ZB



496B

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken

Schranken

Freiraumausstattung

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Werkenschutz



Auch mit Ösen lieferbar. Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern siehe Seite 56



Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließenanlage geliefert werden; siehe Seite 49

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Stilpoller aus Stahlrohr
konisch Ø 102 / 76 mm,
mit Zierkappe, ca. 900 mm
Überflur, feuerverzinkt und
beschichtet (RAL 7016)



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



40102B

	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	8,0	40102B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 180 mm	7,5	40102PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	13,0	40102FB

Stilpoller aus Stahlrohr
konisch Ø 168 / 96 mm,
mit Zierkappe, ca. 750 mm
Überflur, feuerverzinkt und
beschichtet (RAL 8019)



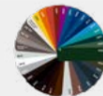
40168B

	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1050 mm	11,0	40168B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 220 x 220 mm	10,0	40168PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	14,8	40168FB



Auch mit Ösen lieferbar. Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern
siehe Seite 56

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Stilpoller

Stahlrohr Ø 108 mm,
mit Zierringen, feuerverzinkt und
beschichtet (RAL 7016)



497B

ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker	ca.kg	Art.-Nr.	Höhe Überflur 750 mm Gesamtlänge ca. 1100 mm	Höhe Überflur 950 mm Gesamtlänge ca. 1300 mm
	11,0	4971B	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 180 mm	9,0	4971PB	12,0	497B
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	16,0	4971FB	10,0	497PB
			17,0	497FB

Stilpoller aus Stahlrohr

Ø 140 mm, mit Alukugel und Kettenösen
ca. 950 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet DB 703



40140B/2

ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: 1400 mm	ca.kg	Art.-Nr.
	15,0	40140B/2
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse	23,0	40140FB/2



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

**Stilpoller aus Stahlrohr Ø 152 mm**

ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet DB 703



40155B 40156B

	ca.kg	mit Alukopf und Ziernut Art.-Nr.	mit Flachkopf Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker	14,5	40155B	40156B
herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	21,5	40155FB	40156FB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	21,0	40155ZB	

Stilpoller aus Stahlrohr Ø 193 mm

ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet DB 703



40195B 40196B

	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker	24,0	40195B	40196B
herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	30,5	40195FB	40196FB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	29,0	40195ZB	

Aluminiumpoller Ø 100 mm

Wandstärke 8 mm, mit Ziernut, ca. 950 mm Überflur, Bodenteil aus feuerverzinktem Stahlrohr, beschichtet RAL 7016



40101B

	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker	9,0	40101B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 180 mm	8,0	40101PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	13,0	40101FB

Aluminiumpoller Ø 120 mm

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



40121FB



	Höhe Überflur 750 mm Gesamtlänge ca. 1050 mm		Höhe Überflur 900 mm Gesamtlänge ca. 1200 mm	
	ca.kg	Art.-Nr.	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker	9,0	40120B	10,5	40121B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 180 mm	8,0	40120PB	9,5	40121PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	14,5	40120FB	16,0	40121FB



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Absperrpfosten

Edelstahl

Edelstahl

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken

Schranken

Freiraumausstattung

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Werkerschutz

Alu-Stilpfosten

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



495FB

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

	ca.kg	Art.-Nr.
ohne Öse	9,5	495B
mit 1 Öse	9,5	495B+1
mit 2 Ösen	9,5	495B+2

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

	ca.kg	Art.-Nr.
ohne Öse	12,0	495FB
mit 1 Öse	12,0	495FB+1
mit 2 Ösen	12,0	495FB+2

Alu-Stilpfosten

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



495MB

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 800 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
ohne Öse	3,5	495MB
mit 2 Ösen	3,5	495MB+2



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7



Alu-Stilpfosten

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



490FB

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

	ca.kg	Art.-Nr.
ohne Öse	6,5	490B
mit 1 Öse	6,5	490B+1
mit 2 Ösen	6,5	490B+2

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur

	ca.kg	Art.-Nr.
ohne Öse	9,5	490FB
mit 1 Öse	9,5	490FB+1
mit 2 Ösen	9,5	490FB+2

Stil-Schutzgeländer

werden aus vorgefertigten Verbindungsteilen vor Ort montiert. Durch die Gelenkscharniere ist die Absperrung überaus flexibel zu gestalten. Die Gelenkscharniere können sowohl vertikal als auch horizontal bis 90° eingesetzt werden. Pulverbeschichtet in gängigen RAL-Farben, siehe Seite Farbauswahl.



Alu-Stilpoller

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



495.11B



495.12B

	ca.kg	Art.-Nr.
Endpfosten für Oberholm	10,0	495.01B
Mittelpfosten für Oberholm	10,0	495.02B
Eckpfosten für Oberholm 90°	10,0	495.03B

	ca.kg	Art.-Nr.
Endpfosten für Ober- und Knieholm	12,5	495.11B
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	12,5	495.12B
Eckpfosten für Ober- und Knieholm 90°	12,5	495.13B

Querholm

Stahlrohr Ø 33,7 mm, Länge: 2000 mm
feuerverzinkt und anthrazitgrau beschichtet (Eisenglimmer)
inkl. Alu-Verbindungs muffen für geraden, waagerechten Verlauf

	ca.kg	Art.-Nr.
	3,0	495.20B

Gelenkstück

Aluminium-Gelenkstück bis 90° einsetzbar, für unterschiedliche Steigungen und Winkelstellungen



495.24B

	ca.kg	Art.-Nr.
	0,5	495.24B



Absperrpfosten

Stilpoller aus Stahlrohr 70 x 70 mm

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



	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	8,5	4073B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	7,0	4073PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	13,0	4073FB

Stilpoller aus Stahlrohr 70 x 70 mm

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



Rostoptik!



ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	8,5	40731B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	7,0	40731PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	13,0	40731FB

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Stilpoller aus Stahlrohr mit Flachkopf

ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet DB 703



Stilpoller 70 x 70 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	7,0	4071B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	7,0	4071PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	11,5	4071FB

Stilpoller 80 x 80 mm

ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	9,0	4081B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 200 x 200 mm	8,5	4081PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	14,5	4081FB

Stilpoller 100 x 100 mm

ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	11,0	4075B
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 200 x 200 mm	10,0	4075PB
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	16,5	4075FB

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Stilpoller aus Stahlrohr

70 x 70 mm

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



473FB

4730B

	ca.kg	mit Zierring Art.-Nr.	ohne Zierring Art.-Nr.
ortsfest			
zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: ca. 1300 mm	8,5	473B	4730B
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	8,5	473PB	4730PB
herausnehmbar selbststeinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	13,0	473FB	4730FB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	14,5	473ZB	4730ZB
umlegbar für Dübelbefestigung , selbststeinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	9,0	473FUB	4730FUB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	10,5	473UZB	4730UZB
umlegbar zum Einbetonieren , selbststeinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	11,5	473FUHB	4730FUHB
mit Profilzylinder , inkl. drei Schlüssel	13,5	473UZHB	4730UZHB



Andere Farbgebung siehe Seite 7
Poller auch mit Kettenösen lieferbar, siehe Seite 56



2. Edelstahl



2.1 Edelstahlpfosten	92 - 95
2.2 Edelstahlpoller	96 - 97
2.3 Edelstahlsperrbügel	98 - 100
2.4 Cortenstahlpoller	101
2.5 Fahrradlehnenbügel aus Cortenstahl	102




**Edelstahlpfosten
70 x 70 mm**

 glasperlgestrahlt,
Überflur ca. 900 mm,
mit Flachkopf


4070FU

	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest		
zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: ca. 1300 mm	5,4	4070
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	4,9	4070P
herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur		
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	10,3	4070F
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	13,1	4070Z
umlegbar für Dübelbefestigung , selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	6,7	4070FU
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	7,8	4070UZ
umlegbar zum Einbetonieren , selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur		
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	9,2	4070FUH
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	10,0	4070UZH


 Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage
geliefert werden; siehe Seite 49

**Edelstahlpfosten
Ø 60 mm**

 geschliffen, Überflur ca. 900 mm,
gewölbte Kopfform


	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren Gesamtlänge: 1200 mm	3,7	4062
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 120 x 5 mm	3,3	4062P


 Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1VA

Art.-Nr.
470.76
Weiteres Zubehör ab Seite 49

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur	7,0	4062F
herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40,	7,4	4062Z

Zubehör

Kettenösen: Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern

Mehrpreis pro Öse

Absperrkette aus Edelstahl Ø 5 mm

Verbindungsglieder

Kettenschraubverschluss

0,5	430.55
0,1	430.56
0,1	430.57

Edelstahl-Pflegespray Inhalt 400 ml

 Reinigungs- und Pflegespray
für lang anhaltenden Schutzfilm

0,5	430.58
-----	--------



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



Edelstahlpfosten

Ø 76 mm
geschliffen, gewölbte Kopfform
Überflur ca. 900 mm



4072



4272

	ca.kg	ohne Ziernut Art.-Nr.	mit Ziernut Art.-Nr.
ortsfest			
zum Einbetonieren mit Erdanker Gesamtlänge: ca. 1300 mm	5,0	4072	4272
für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm	5,0	4072P	4272P
herausnehmbar selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	9,0	4072F	4272F
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	10,5	4072Z	4272Z
umlegbar für Dübelbefestigung , selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	6,5	4072FU	4272FU
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	7,0	4072UZ	4272UZ
umlegbar zum Einbetonieren , selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur			
mit Dreikantverschluss nach DIN 3223	8,0	4072FUH	4272FUH
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel	9,0	4072UZH	4272UZH



Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage geliefert werden; siehe Seite 49



Edelstahlpfosten

geschliffen, gewölbte Kopfform
Überflur ca. 900 mm



4089



40103P

	ca.kg	Art.-Nr.	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren Gesamtlänge: 1200 mm	5,4	4089	6,2	40103
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte Ø 150 x 6 mm	5,1	4089P	5,7	40103P
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10	10,3	4089F	12,0	40103F
herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10	12,0	4089Z	12,0	40103Z



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2VA
Art.-Nr.
470.77
Weiteres Zubehör ab Seite 49

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



Edelstahlpoller sind wertstabil mit zeitloser Ästhetik



Edelstahlpoller Ø 154 mm
geschliffen, mit Flachkopf, ortsfest



	Gesamtlänge in mm	ca. kg	Art.Nr.
ortsfest zum Einbetonieren mit Erdanker	ca. 900	7,0	40154
	ca. 1200	9,5	40155
zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 250 mm	ca. 600	7,5	40154P
	ca. 900	10,0	40155P

herausnehmbar
selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10
Höhe Überflur 900 mm

mit Dreikantverschluss, nach DIN 3223	14,0	40154F
mit Profizylinderverschluss, drei Schlüssel	14,0	40154Z

Edelstahlpoller Ø 204 mm
geschliffen, mit Flachkopf, ortsfest



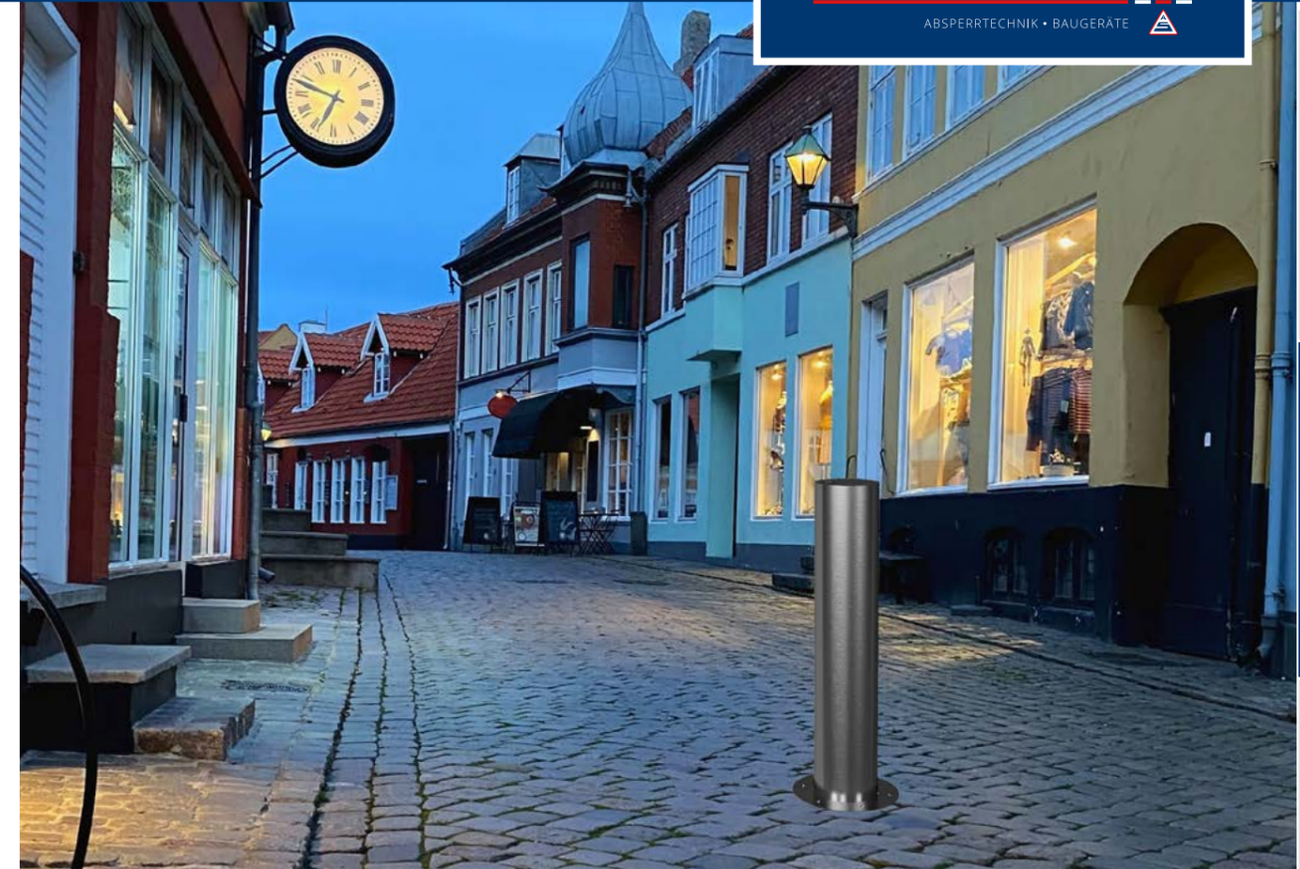
	Gesamtlänge in mm	ca. kg	Art.Nr.
ortsfest zum Einbetonieren mit Erdanker	ca. 900	10,0	40204
	ca. 1200	13,0	40205
zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 250 mm	ca. 600	10,0	40204P
	ca. 900	13,0	40205P

herausnehmbar
selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10
Höhe Überflur 900 mm

mit Dreikantverschluss, nach DIN 3223	15,5	40204F
mit Profizylinderverschluss, drei Schlüssel	15,5	40204Z



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2VA
Art.-Nr.
470.77
Weiteres Zubehör ab Seite 49



Voll-Versenkbarer Edelstahl Pfosten Ø 154 mm
geschliffen, mit Flachkopf



mit Gasdruckfeder
mit Dreikantverschluss

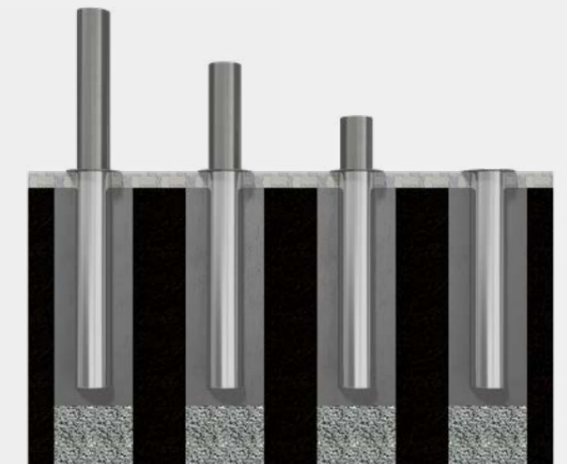
ca. kg 20,0
Art.Nr. 40154VER

Höhe Überflur ca. 750 mm

mit feuerverzinkter
Bodenhülse Ø 168,3 mm



- **Edelstahl**
- **halbautomatisch fährt durch Gasdruck hoch**
- **durch Dreikantverschluss zu Entriegeln**
- **leichtes Handling**





Absperrpfosten

Absperrpfosten

Edelstahl

Edelstahl

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken

Schranken

Freiraumausstattung

Freiraumausstattung

Werksschutz

Werksschutz

**Edelstahlbügel
Ø 48 mm**
Oberfläche geschliffen



ohne Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
800 mm	1200 mm	9,0	449.09
1000 mm	1200 mm	9,5	449.12
1200 mm	1200 mm	10,0	449.13



mit Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
800 mm	1200 mm	11,0	449.21
1000 mm	1200 mm	12,5	449.22
1200 mm	1200 mm	13,5	449.23



Universalbügel, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
300 mm	1200 mm	9,0	449.30



Rundbügel, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
460 mm	1200 mm	7,5	449.46
650 mm	1200 mm	8,0	449.65



Rundbügel mit Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
650 mm	1200 mm	10,0	449.66

**Edelstahlbügel
Ø 48 mm**
Oberfläche geschliffen,
zum Aufdübeln, mit Bodenplatten Ø 120 x 5 mm



ohne Querholm, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
800 mm	800 mm	7,5	449.09P
1000 mm	800 mm	8,0	449.12P
1200 mm	800 mm	9,0	449.13P



mit Querholm, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
800 mm	800 mm	10,0	449.21P
1000 mm	800 mm	11,0	449.22P
1200 mm	800 mm	12,0	449.23P



Universalbügel, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
300 mm	800 mm	6,0	449.30P



Rundbügel, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
460 mm	800 mm	6,0	449.46P
650 mm	800 mm	7,0	449.65P



Rundbügel mit Querholm, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
650 mm	800 mm	8,0	449.66P



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1.2VA
Art.-Nr.
470.762
Weiteres Zubehör ab Seite 49



Edelstahlfahrradanlehnbügel Ø 48 mm
in einem sehr schönen und funktionellen Design,
Oberfläche geschliffen

	ca.kg	Art.-Nr.
Gesamtbreite ca. 1400 mm Höhe Überflur ca. 850 mm zum Einbetonieren	9,0	449.50
zum Aufdübeln mit Bodenplatte Ø 120 mm Lochkreis Ø 94 mm, 3 Bohrungen Ø 14 mm	8,0	449.50P

Edelstahlrohrbügel Ø 48 mm
auf Gehrung geschweißt, zum Einbetonieren,
Oberfläche geschliffen



Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
500 mm	1200 mm	8,5	449.85
700 mm	1200 mm	9,0	449.86
1000 mm	1200 mm	9,5	449.87
1200 mm	1200 mm	10,5	449.88



**Stilpoller aus
Cortenstahlrohr 80 x 80 mm**
mit Flachkopf, ca. 900 mm Überflur,
Oberfläche roh, optisch vorgerostet

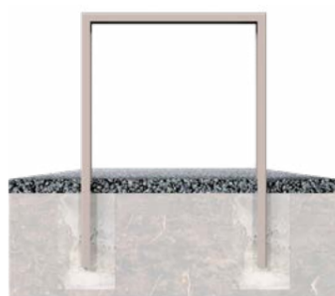
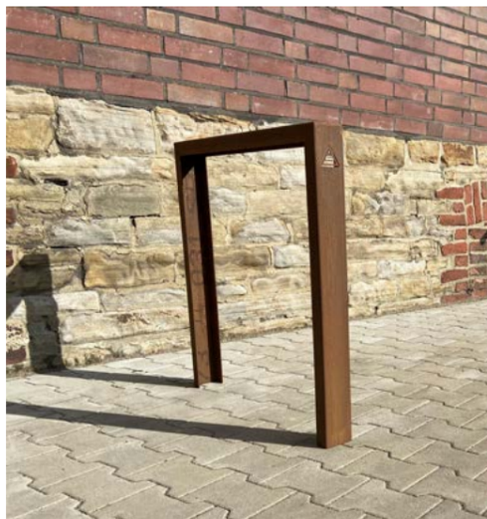


	ca.kg	Art.-Nr.
ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm	9,0	4481
ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 200 x 200 mm	8,5	4481P
herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	14,5	4481F



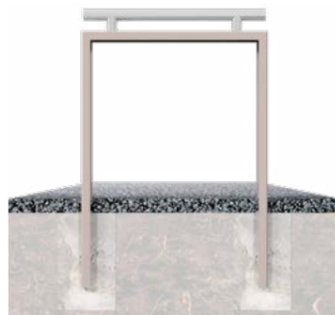
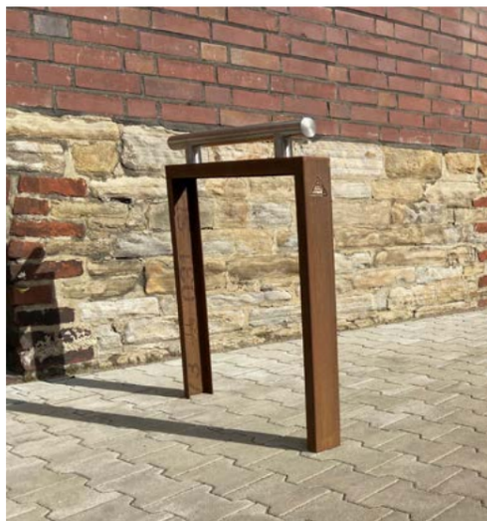
Anlehnbügel aus Cortenstahl

Gesamthöhe ca. 1100 mm, zum Einbetonieren, Oberfläche roh, optisch vorgerostet



U-Profil 80 x 40 mm

Gesamtbreite	ca. kg	Art.-Nr.
750 mm	20,0	4450.075



U-Profil 80 x 40 mm

mit Edelstahlaufsatz Ø 48 mm

Gesamtbreite	ca. kg	Art.-Nr.
750 mm	21,5	4450.175



Fahrradanlehnbügel werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.

3. Sperrelemente



3.1 Rohrbügel	104 - 111
3.2 Wegesperren	112 - 115
3.3 Höhenbegrenzer	116 - 119
3.4 Schutzgeländer	120 - 125
3.5 Stadtzaun / Geländer	126 - 128

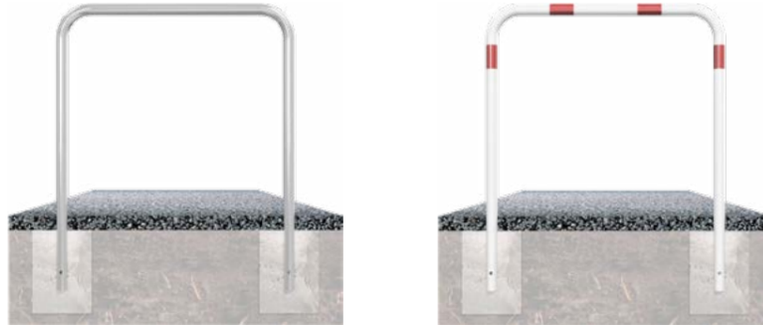




- Rohrbügel zum Schutz vor Gefahren
- zum Absichern von Bürgersteigen, Trennen von Fahrbahnen, Absperren von Grünflächen für Autos oder zum Schutz von Bäumen, Blumenrabatten etc.
- Ideal auch als Sicherheitsschutz in Produktion und Lager oder als Fahrradabwehrbügel



Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm



ohne Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
1000 mm	1000 mm	8,0
1500 mm	1000 mm	9,5
2000 mm	1000 mm	10,5
700 mm	1200 mm	8,0
1000 mm	1200 mm	9,0
1200 mm	1200 mm	9,4
500 mm	1400 mm	9,0
1000 mm	1400 mm	10,0
1500 mm	1400 mm	11,0
2000 mm	1400 mm	13,0
2500 mm	1400 mm	14,5

feuerverzinkt

Art.-Nr.
448.06
448.07
448.08
448.11
448.12
448.13
448.09
448.10
448.15
448.20
448.25

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Art.-Nr.
448.06B
448.07B
448.08B
448.11B
448.12B
448.13B
448.09B
448.10B
448.15B
448.20B
448.25B



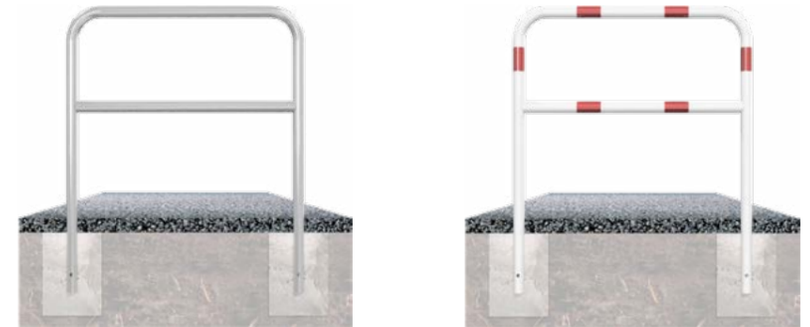
ohne Querholm, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
1000 mm	1000 mm	9,0
1500 mm	1000 mm	10,5
2000 mm	1000 mm	12,0

Art.-Nr.
448.52
448.53
448.54

Art.-Nr.
448.52B
448.53B
448.54B

Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm



mit Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
700 mm	1200 mm	10,0
1000 mm	1200 mm	11,5
1200 mm	1200 mm	12,5
500 mm	1400 mm	10,0
1000 mm	1400 mm	12,5
1500 mm	1400 mm	15,5
2000 mm	1400 mm	18,5
2500 mm	1400 mm	21,0

feuerverzinkt

Art.-Nr.
448.21
448.22
448.23
448.31
448.32
448.33
448.34
448.35

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Art.-Nr.
448.21B
448.22B
448.23B
448.31B
448.32B
448.33B
448.34B
448.35B



mit Querholm, zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
1000 mm	1000 mm	12,0
1500 mm	1000 mm	14,5
2000 mm	1000 mm	17,5

Art.-Nr.
448.62
448.63
448.64

Art.-Nr.
448.62B
448.63B
448.64B



Andere Farbgebung siehe Farbauswahl Seite 7.
Andere Maße auf Anfrage. Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen.
Kein Storno, keine Rücknahme.



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

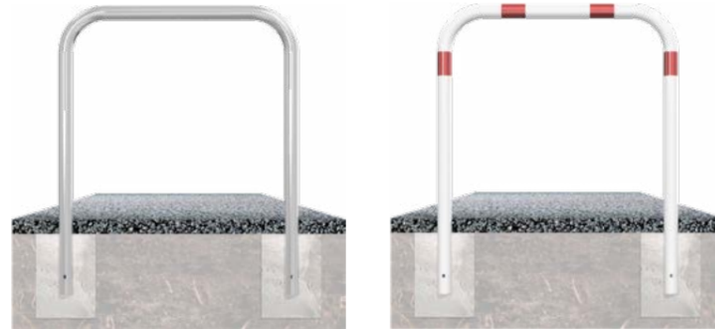
Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm



ohne Querholm, zum Einbetonieren

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1000 mm	1000 mm	9,5	465.06	465.06B
1500 mm	1000 mm	11,5	465.07	465.07B
2000 mm	1000 mm	13,0	465.08	465.08B
700 mm	1200 mm	10,0	465.11	465.11B
1000 mm	1200 mm	11,0	465.12	465.12B
1200 mm	1200 mm	12,0	465.13	465.13B
500 mm	1400 mm	11,0	465.09	465.09B
1000 mm	1400 mm	12,5	465.10	465.10B
1500 mm	1400 mm	14,5	465.15	465.15B
2000 mm	1400 mm	16,0	465.20	465.20B
2500 mm	1400 mm	18,0	465.25	465.25B



ohne Querholm, zum Aufdübeln

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1000 mm	1000 mm	11,0	465.52	465.52B
1500 mm	1000 mm	13,0	465.53	465.53B
2000 mm	1000 mm	14,5	465.54	465.54B

Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm



mit Querholm, zum Einbetonieren

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
700 mm	1200 mm	12,0	465.21	465.21B
1000 mm	1200 mm	14,5	465.22	465.22B
1200 mm	1200 mm	15,5	465.23	465.23B
500 mm	1400 mm	12,0	465.31	465.31B
1000 mm	1400 mm	15,5	465.32	465.32B
1500 mm	1400 mm	19,5	465.33	465.33B
2000 mm	1400 mm	23,0	465.34	465.34B
2500 mm	1400 mm	26,5	465.35	465.35B



mit Querholm, zum Aufdübeln

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1000 mm	1000 mm	14,0	465.62	465.62B
1500 mm	1000 mm	17,5	465.63	465.63B
2000 mm	1000 mm	21,0	465.64	465.64B



Andere Maße auf Anfrage. Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen. Kein Storno, keine Rücknahme.

Absperrpfosten
Edelstahl
Sperrrelemente
Schranken
Freiraumausstattung
Werkschutz

Absperrpfosten
Edelstahl
Sperrrelemente
Schranken
Freiraumausstattung
Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Rundbügel aus
Stahlrohr
Ø 48 X 2,5 mm



zum Einbetonieren, Stahlrohr Ø 48 mm,
Gesamthöhe: ca. 1200 mm

ohne Querstrebe
Gesamtbreite: ca. 460 mm

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

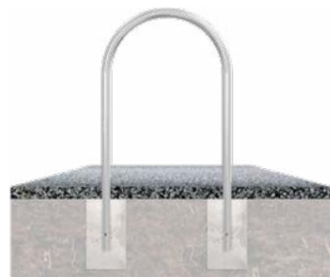
7,0

448.046

feuerverzinkt und beschichtet
Farbe: grün (RAL 6005)

7,0

448.046B



ohne Querstrebe
Gesamtbreite: ca. 650 mm

feuerverzinkt

7,5

448.065

feuerverzinkt und beschichtet
Farbe: grün (RAL 6005)

7,5

448.065B



mit Querstrebe
Gesamtbreite: ca. 650 mm

feuerverzinkt

9,0

448.066

feuerverzinkt und beschichtet
Farbe: grün (RAL 6005)

9,0

448.066B

Anlehn- und Absperrbügel zum Aufdübeln

Mit Bodenplatten 100 x 150 mm
(Die Gesamthöhe ändert sich auf 900 mm)

Art.-Nr. mit P erweitern

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz

Baumschutzbügel

Einen wirkungsvollen Beitrag zum
Umweltschutz bietet unser Baum-
schutzbügel. Eine Beschädigung des
wertvollen Baumbestandes durch
einparkende Fahrzeuge wird hiermit
verhindert. Auch als Schutz für
Laternen etc. ideal einsetzbar.



Baumschutzbügel



zum Einbetonieren

Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm
Gesamtbreite: ca. 750 mm
Gesamthöhe: ca. 1400 mm

Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm
Gesamtbreite: ca. 800 mm
Gesamthöhe: ca. 1450 mm

ca.kg Art.-Nr.

ca.kg Art.-Nr.

feuerverzinkt

8,5

443.00

11,0

463.00

feuerverzinkt und beschichtet
Farbe: grün (RAL 6005)

8,5

443.00B

11,0

463.00B

Universalbügel



zum Einbetonieren

Stahlrohr Ø 48 mm
Gesamtbreite: ca. 300 mm
Gesamthöhe: ca. 1400 mm

Stahlrohr Ø 60 mm
Gesamtbreite: ca. 400 mm
Gesamthöhe: ca. 1400 mm

ca.kg Art.-Nr.

ca.kg Art.-Nr.

feuerverzinkt

8,0

448.70

10,5

465.70

feuerverzinkt und beschichtet
Farbe: grün (RAL 6005)

8,0

448.70B

10,5

465.70B



Baum und Säulenschutz
Stahlrohrkonstruktion aus zwei Rundbügeln Ø 60 mm mit angeschweißten Querholm Ø 48 mm zum Ineinanderstecken



zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur
600 mm	600 mm	650 mm
800 mm	800 mm	800 mm

ca.kg	Art.-Nr.
21,5	465.066
25,5	465.068

feuerverzinkt

Art.-Nr.
465.066B
465.068B

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen



zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur
600 mm	600 mm	650 mm
800 mm	800 mm	800 mm

ca.kg	Art.-Nr.
19,0	465.066P
24,0	465.068P

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Art.-Nr.
465.066PB
465.068PB



Auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Seite 182



Die sichere Absperrung im besonderen Gefahrenbereich!

Abweisebügel,
Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm ohne Querholm

zum Einbetonieren



Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
1000 mm	1500 mm	17,5
1500 mm	1500 mm	19,5
2000 mm	1500 mm	22,5
2500 mm	1500 mm	24,5

feuerverzinkt

Art.-Nr.

475.10
475.15
475.20
475.25

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Art.-Nr.

475.10B
475.15B
475.20B
475.25B

750 mm	1000 mm	13,0
1000 mm	1000 mm	14,0
750 mm	1500 mm	16,0

zum Aufdübeln

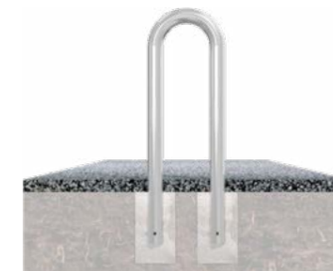


750 mm	650 mm	9,5
1000 mm	650 mm	11,0
750 mm	1150 mm	14,5
1000 mm	1150 mm	15,5

477.05P
477.06P
477.08P
477.09P

477.05PB
477.06PB
477.08PB
477.09PB

Universalbügel
Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm



zum Einbetonieren

400 mm	1000 mm	11,0
400 mm	1500 mm	14,5

477.04
477.07

477.04B
477.07B



zum Aufdübeln

400 mm	650 mm	9,5
400 mm	1150 mm	12,5

477.04P
477.07P

477.04PB
477.07PB



Wegesperre

herausnehmbar, drehbar mit Dreikantverschluss
Stahlrohr Ø 60 mm, inkl. feuerverzinkter
Bodenhülse Typ 460.10 und Typ 460.40,
Gesamthöhe ca. 1400 mm,
Überflur ca. 1000 mm



ohne Knieholm

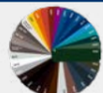
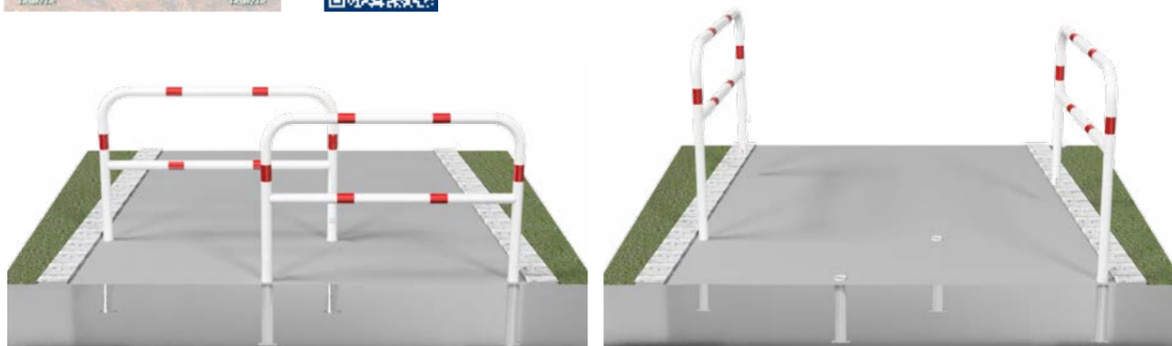
Gesamtbreite in mm	1000	1500	2000	2500
feuerverzinkt				
Art.-Nr.	465.10F	465.15F	465.20F	465.25F
ca.kg	16,5	18,5	20,0	22,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen				
Art.-Nr.	465.10FB	465.15FB	465.20FB	465.25FB
ca.kg	16,5	18,5	20,0	22,0

mit Knieholm

feuerverzinkt				
Art.-Nr.	465.32F	465.33F	465.34F	465.35F
ca.kg	20,0	23,0	27,0	30,5

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen				
Art.-Nr.	465.32FB	465.33FB	465.34FB	465.35FB
ca.kg	20,0	21,0	27,0	30,5



Wegesperre

mit Dreikantverschluss,
nach DIN 3223, schwenkbar, bestehend aus:

1 ortsfester Pfosten, drehbar

Stahlrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm

1 lösbarer Pfosten, mit Dreikantverschluss

DIN 3223, Stahlrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm

1 Bodenhülse, Typ 470.10

Stahlrohr 80 x 80 mm, 500 mm lang

Holme

Stahlrohr 60 x 40 mm



mit Oberholm

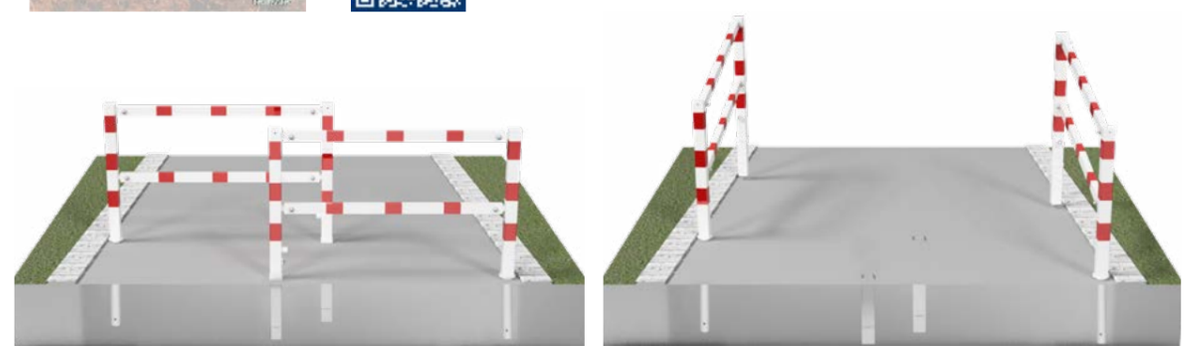
Gesamtbreite in mm	1500	2000	2500	3000
feuerverzinkt				
Art.-Nr.	410.15	410.20	410.25	410.30
ca.kg	25,5	27,5	29,5	31,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen				
Art.-Nr.	410.15B	410.20B	410.25B	410.30B
ca.kg	25,5	27,5	29,5	31,0

mit Ober- u. Knieholm

feuerverzinkt				
Art.-Nr.	412.15	412.20	412.25	412.30
ca.kg	31,0	34,5	38,5	42,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen				
Art.-Nr.	412.15B	412.20B	412.25B	412.30B
ca.kg	31,0	34,5	38,5	42,0



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Wegesperre

feststehend, zusammenschraubbar,
inkl. Schrauben, bestehend aus:

2 ortsfeste Pfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm,
mit Erdanker, Unterflur 400 mm

Holme

Stahlrohr 60 x 40 mm



mit Oberholm

Gesamtbreite in mm	1500	2000	2500	3000
feuerverzinkt				
Art.-Nr.	414.15	414.20	414.25	414.30
ca.kg	19,5	21,5	23,5	25,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen				
Art.-Nr.	414.15B	414.20B	414.25B	414.30B
ca.kg	19,5	21,5	23,5	25,0

mit Ober- und Knieholm

feuerverzinkt				
Art.-Nr.	416.15	416.20	416.25	416.30
ca.kg	25,0	29,0	32,5	36,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen				
Art.-Nr.	416.15B	416.20B	416.25B	416.30B
ca.kg	25,0	29,0	32,5	36,0



Wegesperre

feststehend, als Rahmen geschweißt,
bestehend aus:

2 ortsfeste Pfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm,
Gesamthöhe 1300 mm

Holme

Stahlrohr 60 x 40 mm



mit Oberholm

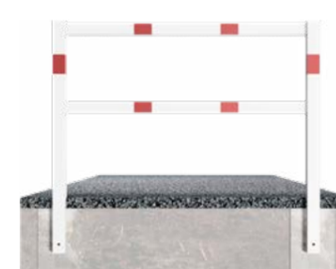
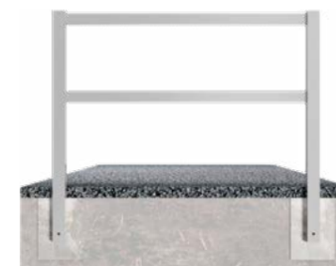
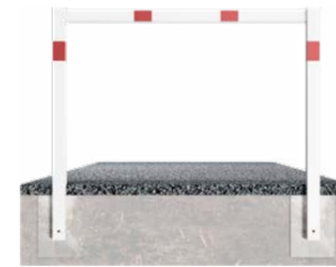
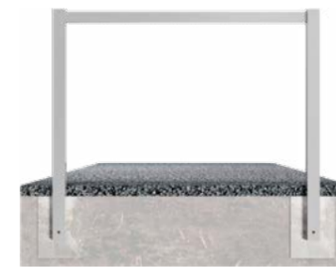
Gesamtbreite in mm	1500	2000	2500
feuerverzinkt			
Art.-Nr.	4014.15	4014.20	4014.25
ca.kg	19,0	21,0	23,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen			
Art.-Nr.	4014.15B	4014.20B	4014.25B
ca.kg	19,0	21,0	23,0

mit Ober- und Knieholm

feuerverzinkt			
Art.-Nr.	4016.15	4016.20	4016.25
ca.kg	24,0	28,0	32,0

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen			
Art.-Nr.	4016.15B	4016.20B	4016.25B
ca.kg	24,0	28,0	32,0



Wegesperren als Rahmen geschweißt werden auftragsbezogen hergestellt.
Andere Breiten auf Anfrage. Änderungen vorbehalten. Kein Storno,
keine Rücknahme.



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Höhenbegrenzer

ortsfest, mit Seilzugverstärkung,

Durchfahrthöhe variabel einstellbar

1800 - 2800 mm

Gesamthöhe Überflur

ca. 3000 mm

2 Standpfosten

Stahlrohr Ø 102 mm

feuerverzinkt und weiß beschichtet

Querrohr

Aluminium 100 x 50 mm

weiß beschichtet mit rot reflektierenden

Leuchtbstreifen



zum Einbetonieren

Querrohrlänge	ca.kg	Art.-Nr.
3000 mm	78,5	417.302B
4000 mm	81,0	417.402B
5000 mm	83,5	417.502B
6000 mm	86,0	417.602B
7000 mm	91,0	417.702B
8000 mm	93,5	417.802B
9000 mm	96,0	417.902B

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Bodenplatten

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

Art.-Nr. mit P erweitern.

Als Zubehör erhältlich:

Für alle Höhenbegrenzer mit Querholm 100 x 50 mm.

Barriere aus Alurohr

Ø 40 mm, weiß beschichtet mit rot reflektierenden

Streifen, mit Universalbefestigung inkl. Kette zur Befestigung am Querholm

des Höhenbegrenzers



Länge	ca.kg	Art.-Nr.
Länge 2000 mm	2,1	417.B02
Länge 3000 mm	3,2	417.B03
Länge 4000 mm	4,3	417.B04
Länge 6000 mm	6,4	417.B06



Halterung für Hinweisschild

aus Flachstahl, mit Universalhalterung

zur Befestigung am Querholm des

Höhenbegrenzers, passend für Schildgröße Ø 420 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt, weiß beschichtet	0,7	417.98



Achtung: Die (maximale) Durchfahrthöhe des Höhenbegrenzers verringert sich durch die Barriere um ca. 200 mm.

Höhenbegrenzer

horizontal schwenkbar, mit Seilzugverstärkung,

Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit

Bolzen, weiß beschichtet mit rot reflektierenden

Leuchtbstreifen

Durchfahrthöhe variabel einstellbar

1800 - 2800 mm

Gesamthöhe Überflur

ca. 3000 mm

1-teilig

Drehpfosten

Stahlrohr Ø 102 mm

feuerverzinkt und weiß beschichtet

Querrohr

Aluminium 100 x 50 mm

weiß beschichtet mit rot reflektierenden

Leuchtbstreifen



zum Einbetonieren

Querrohrlänge	ca.kg	zum Einbetonieren		
		für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss Art.-Nr.
2000 mm	57,5	417.201VB	417.201FB	417.201ZB
2500 mm	58,5	417.251VB	417.251FB	417.251ZB
3000 mm	60,0	417.301VB	417.301FB	417.301ZB
3500 mm	61,0	417.351VB	417.351FB	417.351ZB
4000 mm	62,0	417.401VB	417.401FB	417.401ZB
4500 mm	63,5	417.451VB	417.451FB	417.451ZB

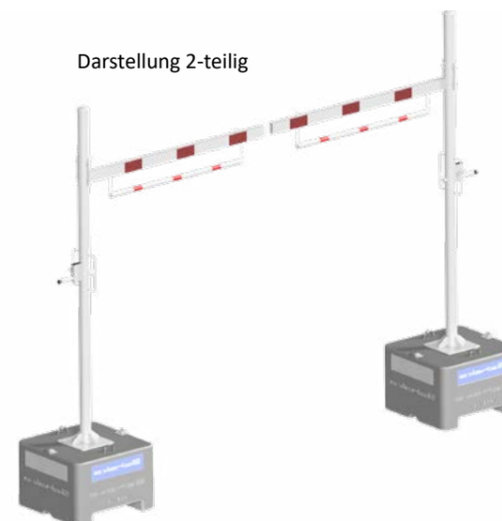
Optional mit Bodenplatte zum Aufdübeln

Bodenplatte

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

Art.-Nr. mit P erweitern.

Darstellung 2-teilig



Optional Höhenbegrenzer Mobil

Auf Beton-Aufstellvorrichtung (600 kg, Art.Nr. 3F120) zu Montieren mittels unten am Standpfosten angeschweißter Adapterplatte, per Stapler oder Kran positionierbar, optional mit Art. Nr. 70670N einsetzbar zum Ausnivellieren von Bodenebenenheiten.

Artikel-Nr. mit PM erweitern

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Höhenbegrenzer

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen



feststehend, 70 x 70 mm zum Einbetonieren

2 Pfosten aus Stahlrohr **70 x 70 mm**,
Gesamthöhe: ca. 2500 mm
1 Querholm **60 x 40 mm**, Stahlrohr
Durchfahrtshöhe ca. 2000 mm

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.
3000 mm	38,5	417.30B
4000 mm	44,0	417.40B

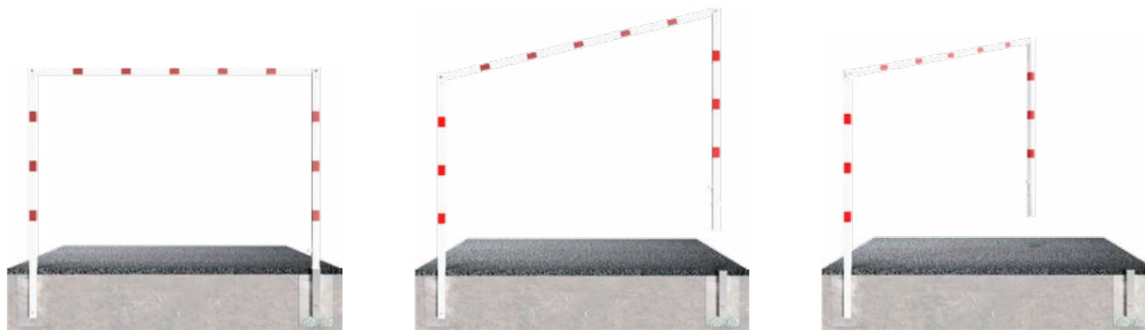
feststehend, 100 x 100 mm zum Einbetonieren

2 Pfosten aus Stahlrohr **100 x 100 mm**,
Gesamthöhe: ca. 3000 mm
1 Querholm aus Alu-Rohr, **100 x 50 mm**,
Durchfahrtshöhe ca. 2300 mm

3000 mm	66,2	417.32B
4000 mm	68,5	417.42B
5000 mm	71,0	417.52B
6000 mm	73,5	417.62B

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Bodenplatten	Art.-Nr. mit P erweitern.
360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm Lochabstand 260 x 260 mm	



schwenkbar, 70 x 70 mm zum Einbetonieren

1 Pfosten
aus Stahlrohr **70 x 70 mm**
ortsfest, zum Einbetonieren,
Gesamthöhe: ca. 2500 mm
1 Pfosten
aus Stahlrohr **70 x 70 mm**
lösbar, mit Dreikantverschluss
inkl. Bodenhülse Typ 470.10
ca. 500 mm Unterflur
1 Querholm
aus Stahlrohr **60 x 40 mm**
Durchfahrtshöhe ca. 2000 mm

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.
3000 mm	42,5	417.31B
4000 mm	45,0	417.41B

Sichert Einfahrten, Hallen mit eingeschränktem Höhenmaß, Unterführungen etc.

Barriere

Aluminiumprofil
Höhe 100 mm, mit seitlichen Schutzkappen,
weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen,
inkl. 2 x 1 m Stahlkette verzinkt



	Länge	ca.kg	Art.-Nr.
einseitig reflektierend	2000 mm	3,5	4117.20B
	3000 mm	5,0	4117.30B
	4000 mm	6,0	4117.40B
	5000 mm	7,0	4117.50B
	6000 mm	8,5	4117.60B
beidseitig reflektierend	2000 mm	3,5	4217.20B
	3000 mm	5,0	4217.30B
	4000 mm	6,0	4217.40B
	5000 mm	7,0	4217.50B
	6000 mm	8,5	4217.60B

Effektiver und gut sichtbarer Anfahrtschutz für Säulen, Torlaibungen, etc.

Kantenschutzwinkel

aus Aluminiumblech
mit 4 Bohrungen Ø 8 mm
zum Andübeln
Höhe 1000 mm
Winkelmaß 120 mm
weiß / rot reflektierend



ca. kg
Art.-Nr.

1,3
4317RB

1,3
4317LB



Diese Artikel sind auch in gelb / schwarz lieferbar; siehe Werksschutz Seite 188

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

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

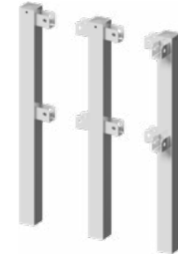


Standpfosten zum Einbetonieren

- Endpfosten** für Ober- und Knieholm
- Mittelpfosten** für Ober- und Knieholm
- Eckpfosten** für Ober- und Knieholm 90°

ca.kg

Art.-Nr.



feuerverzinkt

8,0

4270



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

4270B

8,5

4271

8,5

4273

Standpfosten zum Aufdübeln
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

- Endpfosten** für Ober- und Knieholm
- Mittelpfosten** für Ober- und Knieholm
- Eckpfosten** für Ober- und Knieholm 90°

6,5

4270P

4270PB

7,0

4271P

4271PB

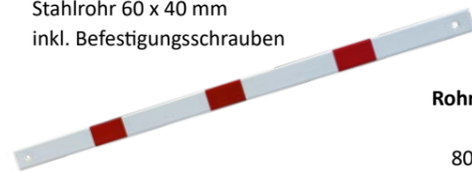
7,0

4273P

4273PB

Querholm

Stahlrohr 60 x 40 mm inkl. Befestigungsschrauben



Rohrlänge

ca. kg

Art.-Nr.

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Art.-Nr.

800 mm

3,0

4208

4208B

1300 mm

5,0

4213

4213B

1800 mm

7,0

4218

4218B

2300 mm

8,5

4223

4223B



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; siehe Werksschutz.

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

Schutzgeländer

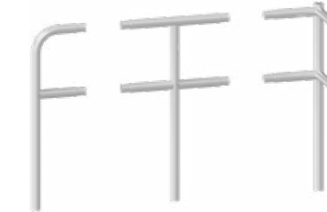
Stahlrohr Ø 48 mm variabel steckbar, Höhe 1000 mm Überflur



Standpfosten zum Einbetonieren



Standpfosten zum Aufdübeln
mit Bodenplatte 100 x 150 mm



feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

- Endpfosten**
- Mittelpfosten**
- Eckpfosten**

5,5

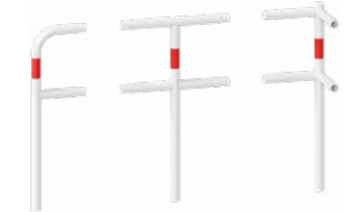
448.80

7,5

448.81

9,5

448.815

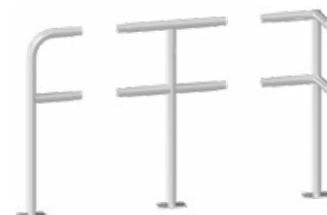


feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

448.80B

448.81B

448.815B



feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

- Endpfosten**
- Mittelpfosten**
- Eckpfosten**

5,0

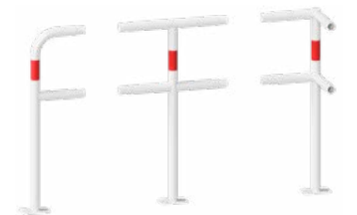
448.80P

7,0

448.81P

9,0

448.815P



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

448.80PB

448.81PB

448.815PB

Querholm

Stahlrohr Ø 48 mm



Rohrlänge

Rastermaß

ca. kg

Art.-Nr.

500 mm

1000 mm

1,5

448.42

1000 mm

1500 mm

3,0

448.43

1500 mm

2000 mm

4,5

448.44

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

448.42B

448.43B

448.44B



Befestigungsschraubensatz siehe Seite 49 auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Werksschutz, Seite 183

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Schutzzaungitter
für besondere Gefahrenbereiche



Anwendungsbeispiel:



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 Vierkanthrore nach oben, um Turnkünste zu verhindern.

Zaunfeld

Querrohre aus Stahlrohr 40 x 40 mm, mit Füllstäben Stahlrohr Ø 20 mm verschweißt. Abstand zwischen den senkrechten Füllstäben: 100 mm, Höhe: 950 mm
Komplethöhe eingebaut: 1050 mm



418.15BR

	Achsabstand	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	750 mm	16,5	418.07
	1500 mm	23,0	418.15
	2000 mm	31,0	418.20
feuerverzinkt und weiß beschichtet	750 mm	16,5	418.07BW
	1500 mm	23,0	418.15BW
	2000 mm	31,0	418.20BW
feuerverzinkt und rot beschichtet	750 mm	16,5	418.07BR
	1500 mm	23,5	418.15BR
	2000 mm	31,0	418.20BR



418.00

418.02

Standpfosten

Stahlrohr 60 x 60 mm, mit aufgeschweißter Stahlkappe, zum Einbetonieren
Gesamthöhe: 1500 mm

Mittelpfosten mit 4 Verbindungslaschen

feuerverzinkt	6,0	418.00
feuerverzinkt und weiß beschichtet	6,0	418.00B

Endpfosten mit 2 Verbindungslaschen

feuerverzinkt	6,0	418.02
feuerverzinkt und weiß beschichtet	6,0	418.02B



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7



Schutzgeländer

werden aus vorgefertigten Verbindungsteilen vor Ort montiert. Durch die Gelenkscharniere ist die Absperrung überaus flexibel zu gestalten. Die Gelenkscharniere können sowohl vertikal als auch horizontal bis 90° eingesetzt werden.



Standpfosten für Oberholm
Zum Einbetonieren

	ca.kg	feuerverzinkt Art.-Nr.	feuerverzinkt und beschichtet (RAL 7016) Art.-Nr.
Stahlrohr Ø 60 mm, Alukugelkopf Gesamtlänge ca. 1500 mm			
Endpfosten für Oberholm	5,4	467.01	467.01B
Mittelpfosten für Oberholm	5,4	467.02	467.02B
Eckpfosten für Oberholm	5,4	467.03	467.03B

Standpfosten für Ober- und Knieholm
Zum Einbetonieren

Endpfosten für Ober- und Knieholm	5,4	467.11	467.11B
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	5,4	467.12	467.12B
Eckpfosten für Ober- und Knieholm	5,4	467.13	467.13B

Standpfosten für Rabattengeländer
Zum Einbetonieren

	ca.kg	Art.-Nr.	
Stahlrohr Ø 60 mm, mit Alukugelkopf, Gesamtlänge ca. 800 mm			
Endpfosten	2,9	467.04	467.04B
Mittelpfosten	2,9	467.05	467.05B
Eckpfosten	2,9	467.06	467.06B

Querholm für Schutzgeländer

oder Rabattengeländer
Stahlrohr Ø 33,7 mm, Länge 2000 mm
inkl. Alu-Verbindungs-muffen für geraden,
waagerechten Verlauf

	5,5	467.20	467.20B
--	-----	--------	---------

Aluminium-Gelenkstück

bis 90° einsetzbar, für unterschiedliche
Steigungen und Winkelstellungen

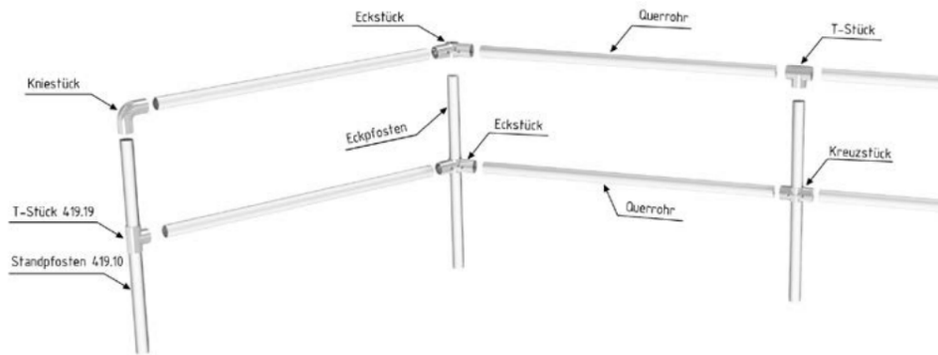
	0,5	467.24	467.24B
--	-----	--------	---------





Absperrpfosten

Sperrschutz von Sportfeldern oder sonstige Absperrungen von Veranstaltungsplätzen.



Barriere
aus Stahlrohr Ø 60 mm
feuerverzinkt



	Länge	ca.kg	Art.-Nr.
Standpfosten	1500 mm	4,3	419.10
Eckpfosten	1500 mm	4,3	419.105
Querrohr	1500 mm	4,3	419.11
	2000 mm	5,8	419.12
	2500 mm	7,2	419.13
	3000 mm	8,6	419.14



- Aluminium-Kniestück** 0,3 419.18
- Aluminium-T-Stück** 0,3 419.19
- Aluminium-Kreuzstück** 0,2 419.09
- 2 Halbschalen mit 2 Schrauben und Muttern
- Aluminium-Eckstück** 0,4 419.08
- 2 Halbschalen mit Schraube und Mutter

Schutzzaungitter

für die Absicherung von Böschungen, Flussläufen oder auch Einfriedungen etc.



418.35

Zaunfeld-Element
Stahlrohr Ø 33,7 mm mit Ø 16 mm Füllstäben und angeschweißten Verbindungslaschen
Achsabstand: 1500 mm, bis ca. 90° einsetzbar
Höhe: 900 mm

feuerverzinkt
feuerverzinkt und weiß beschichtet

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	11,8	418.35
feuerverzinkt und weiß beschichtet	11,8	418.35B



418.42



418.44

Standpfosten
Stahlrohr Ø 60 mm, zum Einbetonieren
Gesamtlänge: ca. 1500 mm

Endpfosten mit 2 Verbindungslaschen
feuerverzinkt 5,5 418.42
feuerverzinkt und weiß beschichtet 5,5 418.42B

Mittelpfosten mit 4 Verbindungslaschen
feuerverzinkt 5,5 418.44
feuerverzinkt und weiß beschichtet 5,5 418.44B

Verkehrsschutzsystem

Sichert Verkehrswege, trennt Fahrbahnen, als Personenschutz und Leitsystem etc. einsetzbar. Montage denkbar einfach vor Ort durch vorgefertigte Elemente, die problemlos ausgewechselt werden können. Aufstellungen im Winkel an Steigungen und Gefällen. Pulverbeschichtet in gängigen RAL-Farben (Farbauswahl siehe S.7).



mit Abdeckkappe



mit Kugelkopf

Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm, zum Einbetonieren mit Erdanker

feuerverzinkt

	Länge	ca.kg	Art.-Nr.	
mit Abdeckkappe	1500 mm	4,5	419.600	419.600B
mit Kugelkopf	1500 mm	4,5	419.602	419.602B

Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm, zum Aufdübeln mit Bodenplatte 100 x 150 mm

mit Abdeckkappe	1000 mm	4,5	419.601	419.601B
mit Kugelkopf	1000 mm	4,5	419.603	419.603B

Querrohr

Stahlrohr Ø 60 mm, inkl. Verbindungselemente

Rastermaß: 1130 mm	1000 mm	4,5	419.610	419.610B
Rastermaß: 1630 mm	1500 mm	5,5	419.615	419.615B
Rastermaß: 2130 mm	2000 mm	6,5	419.620	419.620B
Rastermaß: 2630 mm	2500 mm	8,0	419.625	419.625B

Ersatz-Verbindungselement

(lose) für Verkehrsschutzgitter-System (Schelle, Spreizstück, Kunststoffeller, Schraube und Mutter)

	0,3	419.699	419.699B
--	-----	---------	----------



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Stadtzaun

Stadtzaun für die Sicherheit, mit perfekter Linienführung auch im Kurvenbereich durch Scharnierlaschen.

Standpfosten

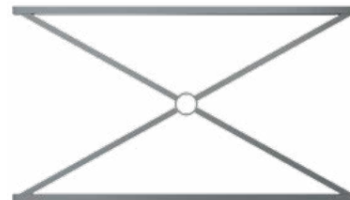
Stahlrohr 70 x 70 mm, mit verschweißter Stahlkappe, feuerverzinkt und beschichtet DB 703, Höhe Überflur 1000 mm, zum Einbetonieren



	ca.kg	Flachkopf Art.-Nr.	Zierkopf Art.-Nr.
Mittelpfosten	7,9	418.7804B	418.7814B
Endpfosten	7,9	418.7802B	418.7812B

Achsabstand

1000 mm	7,2	418.710B
1500 mm	10,4	418.715B



Die Befestigung der Zaunfelder an den senkrechten Pfosten ist so konstruiert, dass die unterschiedlichsten Grad- bzw. Winkelstellungen ausgeführt werden können.

Sonderfarbe RAL 3004

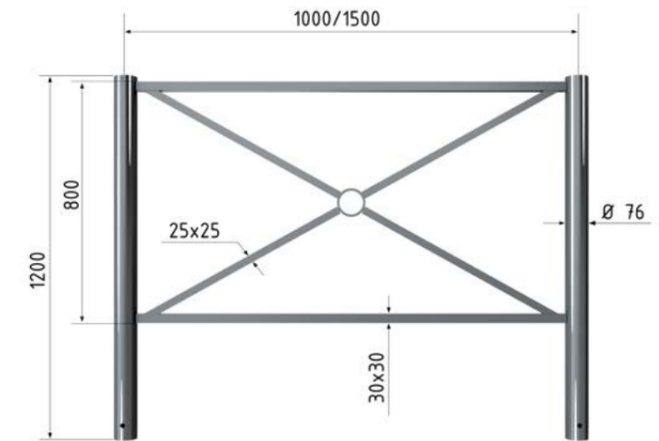


Stadtzaun

für die Sicherheit im Stadtgebiet, perfekte Linienführung, umgebungsneutral

Stadtzaunelement

Senkrechte Stahlrohre Ø 76 mm
horizontale Stahlrohre 30 x 30 mm
diagonale Stahlrohre 25 x 25 mm
Gesamthöhe 1200 mm
feuerverzinkt und beschichtet DB 703



	Länge	ca.kg	Art.-Nr.
mit Flachkopf	1000 mm	18,0	418.7040B
mit Flachkopf	1500 mm	21,0	418.7045B
mit Kugelkopf	1000 mm	18,0	418.7440B
mit Kugelkopf	1500 mm	21,0	418.7445B



Sonderfarbe RAL 3004



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Absperrbarrieren

Eine stabile, formschöne Absperrung in Verbindung mit unserem Pfostentyp 478B



Standpfosten

Stahlrohr Ø 76 mm, mit Kugelkopf, feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016, Gesamtlänge ca. 1300 mm

ca.kg

Art.-Nr.

Endpfosten mit 2 Anschlusslaschen	7,0	478.02B
Mittelpfosten mit 4 Anschlusslaschen	7,0	478.04B
Bodenrosette anschraubbar	1,3	478RB



Rahmen-Element

Stahlrohr Ø 33,7 mm, mit angeschweißten Verbindungslaschen, Achsabstand: 2000 mm (Pfostenmitte bis Pfostenmitte), bis 90° einsetzbar

feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016	8,0	478.20B
--	-----	---------

Rabattengeländer mit Querholm aus Flachstahl

Überflur, feuerverzinkt und grün beschichtet (RAL 6005). Problemlose Handhabung bei Montage und Aufstellung



Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm, mit Kugelkopf und Muffen, Gesamtlänge ca. 800 mm

ca.kg

Art.-Nr.

Endpfosten	3,0	40673B
Mittelpfosten	3,0	40674B
Eckpfosten	3,0	40675B

Flachstahl 45 x 15 mm

feuerverzinkt und beschichtet

Gesamtlänge 1000 mm	5,5	40676B
Gesamtlänge 1500 mm	8,0	40677B
Gesamtlänge 2000 mm	10,5	40678B

4. Schranken



4.1 Drehschranken	130 - 133, 138
4.2 Wegeschranken	134 - 135
4.3 Handschranken	136 - 137



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Drehbare Gatterschranke

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

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

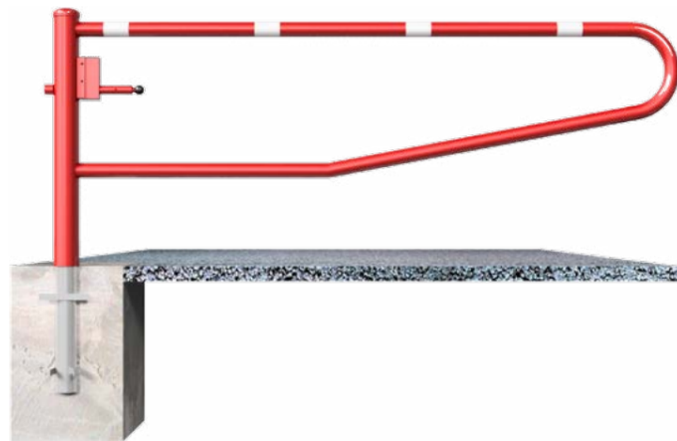


zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Gesamtbreite	ca.kg	für Vorhangschloss	Dreikantverschluss	Profilzylinderschloss
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1500 mm	33,0	413.151V	413.151F	413.151Z
2000 mm	36,5	413.201V	413.201F	413.201Z
2500 mm	40,0	413.251V	413.251F	413.251Z
3000 mm	43,5	413.301V	413.301F	413.301Z
3500 mm	47,0	413.351V	413.351F	413.351Z

zum Einbetonieren, feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen

Gesamtbreite	ca.kg	für Vorhangschloss	Dreikantverschluss	Profilzylinderschloss
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1500 mm	33,0	413.151VB	413.151FB	413.151ZB
2000 mm	36,5	413.201VB	413.201FB	413.201ZB
2500 mm	40,0	413.251VB	413.251FB	413.251ZB
3000 mm	43,5	413.301VB	413.301FB	413.301ZB
3500 mm	47,0	413.351VB	413.351FB	413.351ZB



Empfohlene Fundamentmaße:
Breite 550 x 550 mm
Tiefe 900 mm

Optional mit Bodenplatte zum Aufdübeln

Bodenplatte
360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm
Lochabstand 260 x 260 mm
Art.-Nr. mit P erweitern.

Drehbare Wegesperre

Horizontal schwenkbare Schranke ohne Auflagepfosten. Verriegelung geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der selbsttätig einrastet und in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorbereitet 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



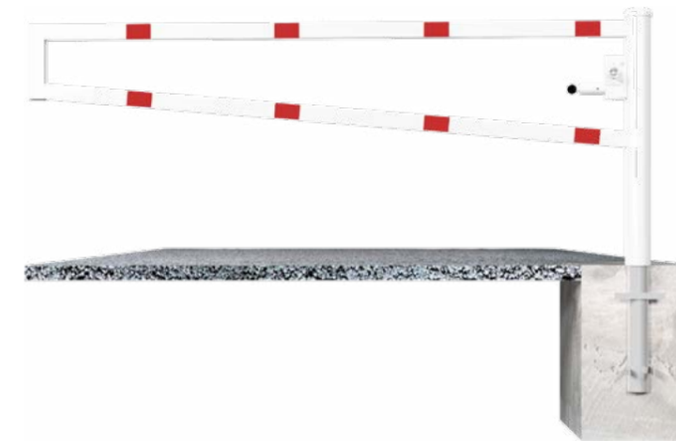
selbsteinrastende Verriegelung

zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Gesamtbreite	ca.kg	für Vorhangschloss	Dreikantverschluss	Profilzylinderschloss
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1500 mm	33,0	4013.15V	4013.15F	4013.15Z
2000 mm	37,0	4013.20V	4013.20F	4013.20Z
2500 mm	41,0	4013.25V	4013.25F	4013.25Z
3000 mm	44,5	4013.30V	4013.30F	4013.30Z
3500 mm	48,0	4013.35V	4013.35F	4013.35Z

zum Einbetonieren, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Ringen

Gesamtbreite	ca.kg	für Vorhangschloss	Dreikantverschluss	Profilzylinderschloss
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1500 mm	33,0	4013.15VB	4013.15FB	4013.15ZB
2000 mm	37,0	4013.20VB	4013.20FB	4013.20ZB
2500 mm	41,0	4013.25VB	4013.25FB	4013.25ZB
3000 mm	44,5	4013.30VB	4013.30FB	4013.30ZB
3500 mm	48,0	4013.35VB	4013.35FB	4013.35ZB



Empfohlene Fundamentmaße:
Breite 550 x 550 mm
Tiefe 900 mm

Optional mit Bodenplatte zum Aufdübeln

Bodenplatte
360 x 360 x 8 mm inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm
Lochabstand 260 x 260 mm
Art.-Nr. mit P erweitern.



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Drehschranke

Horizontal schwenkbare Schranke mit Seilzugverstärkung. Verriegelung geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorge richtet für Vorhangschloss 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



zum Einbetonieren

Schrankenbaumlänge	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss Art.-Nr.
1500 mm	32,0	4113.15VB	4113.15FB	4113.15ZB
2000 mm	33,0	4113.20VB	4113.20FB	4113.20ZB
2500 mm	34,0	4113.25VB	4113.25FB	4113.25ZB
3000 mm	35,0	4113.30VB	4113.30FB	4113.30ZB
3500 mm	36,0	4113.35VB	4113.35FB	4113.35ZB



Empfohlene Fundamentmaße:
Breite 550 x 550 mm
Tiefe 900 mm



Optional mit Bodenplatte zum Aufdübeln

Bodenplatte

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

Art.-Nr. mit P erweitern.



Drehschranke

Horizontal schwenkbare Schranke mit Diagonalverstrebung und Seilzugverstärkung. Verriegelung am Drehpfosten geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorge richtet für Vorhangschloss 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
zum Einbetonieren



Schrankenbaumlänge	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss Art.-Nr.
3000 mm	58,0	4213.30VB	4213.30FB	4213.30ZB
3500 mm	60,0	4213.35VB	4213.35FB	4213.35ZB
4000 mm	62,0	4213.40VB	4213.40FB	4213.40ZB
4500 mm	64,0	4213.45VB	4213.45FB	4213.45ZB
5000 mm	66,0	4213.50VB	4213.50FB	4213.50ZB
5500 mm	68,0	4213.55VB	4213.55FB	4213.55ZB
6000 mm	70,0	4213.60VB	4213.60FB	4213.60ZB



Empfohlene Fundamentmaße:

Drehpfosten
Breite 550 x 550 mm
Tiefe 900 mm
Auflagepfosten
Breite 400 x 400 mm
Tiefe 900 mm

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Bodenplatten

1x Bodenplatte Drehpfosten 360 x 360 x 8 mm
inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm, Lochabstand 260 x 260 mm.
2x Bodenplatten Auflagepfosten 220 x 220 x 8 mm
inkl. 4 Bohrungen Ø 21 mm, Lochabstand 140 x 140 mm

Art.-Nr. mit P erweitern



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Wegeschanke

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

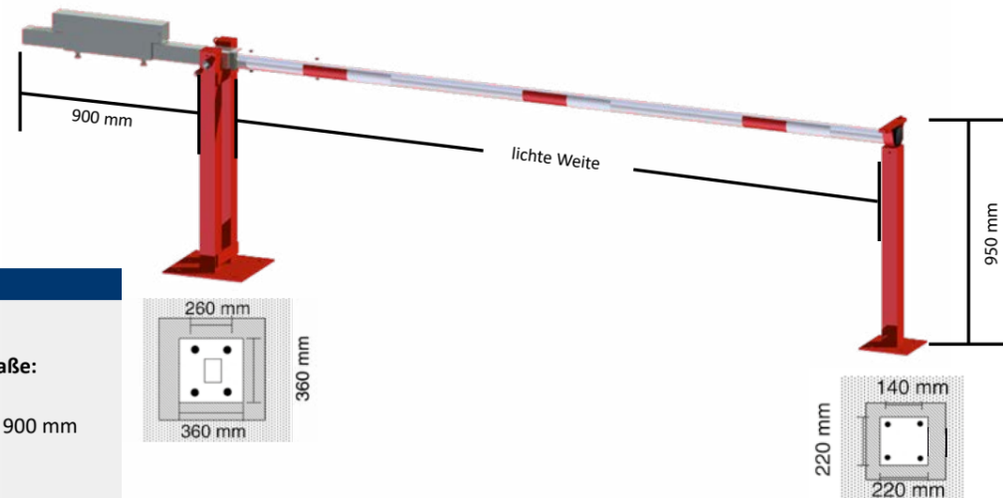
Verschluss: an der Auflagestütze
Arretierung bei geöffneter Schranke mit
Steckbolzen an der Hauptstütze

Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 900 mm
Höhe: ca. 950 mm Überflur



lichte Weite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilylinderschloss Art.-Nr.
3000 mm	74,0	411.30VPB	411.30FPB	411.30ZPB
4000 mm	76,0	411.40VPB	411.40FPB	411.40ZPB
5000 mm	100,5	411.50VPB	411.50FPB	411.50ZPB
6000 mm	124,5	411.60VPB	411.60FPB	411.60ZPB
7000 mm	125,5	411.70VPB	411.70FPB	411.70ZPB

	ca.kg	Art.-Nr.
Befestigungsschraubensatz Typ 3 für Dübelbefestigung	0,4	470.73
Satz-Bodenhülsen mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagestütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	17,5	411.92
Seilzugverstärkung	0,5	411.95



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

Auflagestütze
Breite 400 x 400 mm, Tiefe 900 mm

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

Wegeschanke

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

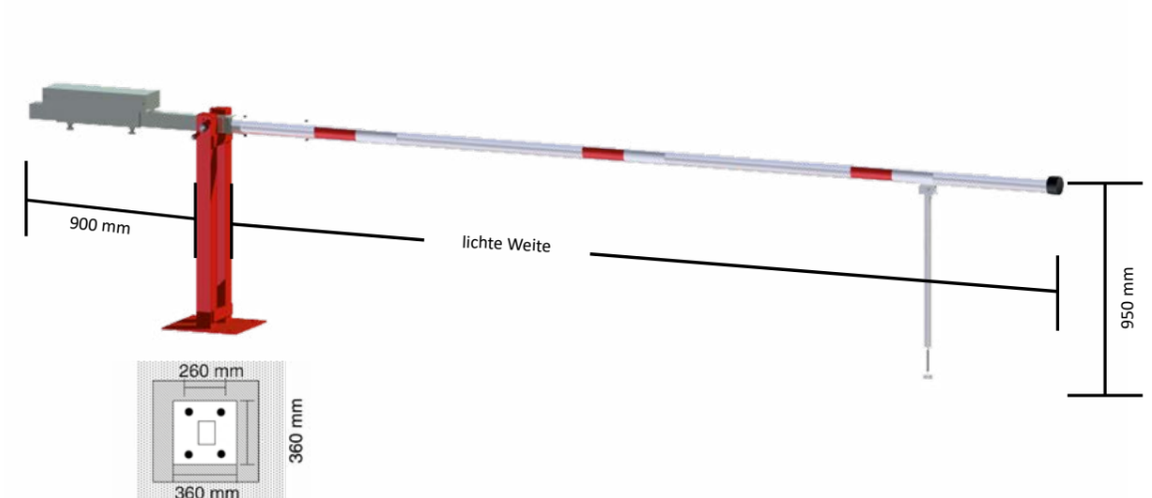
Verschluss: an der Hauptstütze mit
Steckbolzen, Arretierung bei geöffneter und
geschlossener Schranke

Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 900 mm
Höhe: ca. 950 mm Überflur



lichte Weite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilylinderschloss Art.-Nr.
3000 mm	66,0	411.31VPB	411.31FPB	411.31ZPB
4000 mm	90,0	411.41VPB	411.41FPB	411.41ZPB
5000 mm	114,0	411.51VPB	411.51FPB	411.51ZPB
6000 mm	117,0	411.61VPB	411.61FPB	411.61ZPB
7000 mm	140,0	411.71VPB	411.71FPB	411.71ZPB

	ca.kg	Art.-Nr.
Befestigungsschraubensatz Typ für Dübelbefestigung	0,2	470.72
Bodenhülse mit Befestigungsplatte für Hauptstütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	12,5	411.91
Seilzugverstärkung	0,5	411.95





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Handschanke

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, weiß pulverbeschichtet mit
rot reflektierenden Streifen

Verschluss: am Auflagepfosten

Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 180 mm

Höhe: ca. 950 mm Überflur



lichte Weite	ca.kg	für Vorhangs Schloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.
3000 mm	48,5	415.30VPB	415.30FPB
4000 mm	51,5	415.40VPB	415.40FPB
5000 mm	54,0	415.50VPB	415.50FPB
6000 mm	57,0	415.60VPB	415.60FPB
7000 mm	60,0	415.70VPB	415.70FPB

lichte Weite	ca.kg	Art.-Nr.	Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss an der Hauptstütze Art.-Nr.
3000 mm	54,0	415.30ZPB	415.30FZPB
4000 mm	57,0	415.40ZPB	415.40FZPB
5000 mm	60,0	415.50ZPB	415.50FZPB
6000 mm	62,5	415.60ZPB	415.60FZPB
7000 mm	64,0	415.70ZPB	415.70FZPB

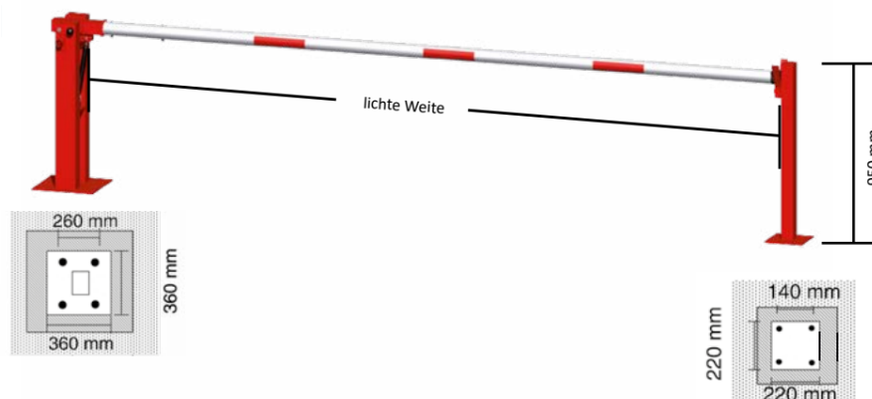
	ca.kg	Art.-Nr.
Befestigungsschraubensatz Typ 3 für Dübelbefestigung	0,4	470.73
Satz-Bodenhülsen mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagestütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	17,5	415.92
Seilzugverstärkung	0,5	415.95



Empfohlene Fundamentmaße:

Hauptstütze
Breite 550 x 550 mm, Tiefe 900 mm

Auflagestütze
Breite 400 x 400 mm, Tiefe 900 mm



Handschanke

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, weiß pulverbeschichtet mit
rot reflektierenden Streifen

Verschluss: an der Hauptstütze

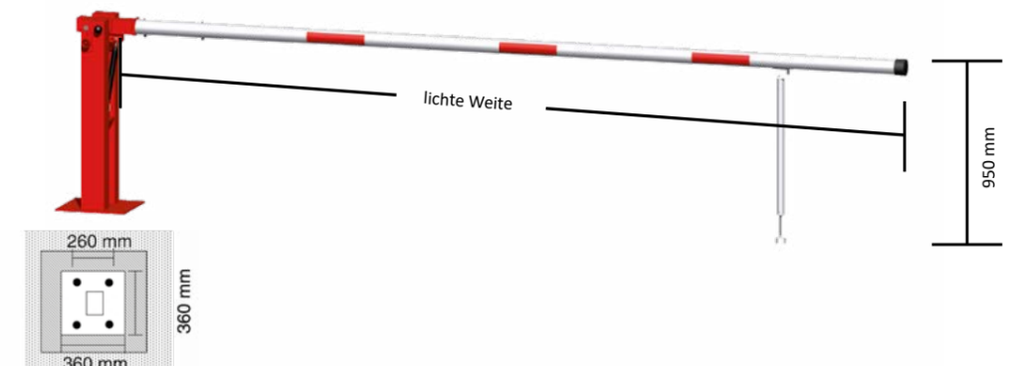
Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 180 mm



lichte Weite	ca.kg	für Vorhangs Schloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.
3000 mm	45,5	415.31VPB	415.31FPB
4000 mm	48,0	415.41VPB	415.41FPB
5000 mm	51,0	415.51VPB	415.51FPB
6000 mm	52,0	415.61VPB	415.61FPB
7000 mm	55,0	415.71VPB	415.71FPB

lichte Weite	ca.kg	Art.-Nr.	Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss Art.-Nr.
3000 mm	46,5	415.31ZPB	415.31FZPB
4000 mm	49,5	415.41ZPB	415.41FZPB
5000 mm	51,5	415.51ZPB	415.51FZPB
6000 mm	54,5	415.61ZPB	415.61FZPB
7000 mm	56,5	415.71ZPB	415.71FZPB

	ca.kg	Art.-Nr.
Befestigungsschraubensatz Typ 2 für Dübelbefestigung	0,2	470.72
Bodenhülse mit Befestigungsplatte für Hauptstütze zum Einbetonieren , feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	12,5	415.91
Profilzylinderschloss mit Zwangsschließung	0,5	415.96
Seilzugverstärkung	2,5	415.95



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Drehschranke

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

- Drehpfosten:** Stahlrohr \varnothing 102 mm
- Schrankenbaum:** Stahlrohr 60 x 40 mm
- Auflagepfosten:** Stahlrohr 70 x 70 mm
- Höhe:** ca. 950 mm Überflur

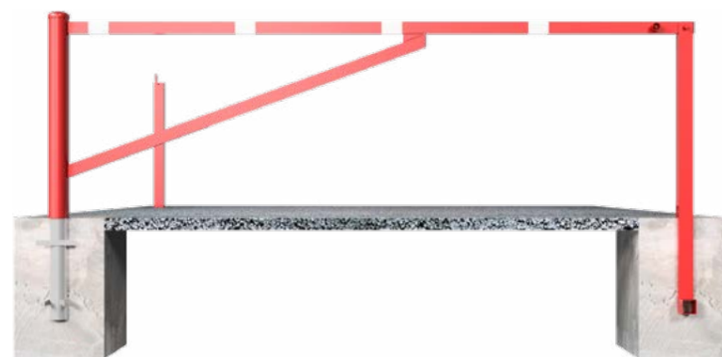
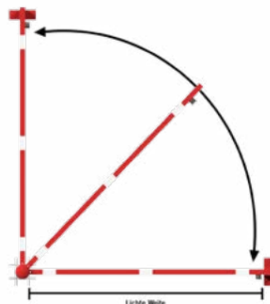


zum Einbetonieren, feuerverzinkt

lichte Weite	ca. kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profizylinderschloss Art.-Nr.
2500 mm	53,0	413.250V	413.250F	413.250Z
3000 mm	56,0	413.300V	413.300F	413.300Z
3500 mm	59,5	413.350V	413.350F	413.350Z
4000 mm	62,5	413.400V	413.400F	413.400Z
4500 mm	65,0	413.450V	413.450F	413.450Z

zum Einbetonieren, feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen

lichte Weite	ca. kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profizylinderschloss Art.-Nr.
2500 mm	53,0	413.250VB	413.250FB	413.250ZB
3000 mm	56,0	413.300VB	413.300FB	413.300ZB
3500 mm	59,5	413.350VB	413.350FB	413.350ZB
4000 mm	62,5	413.400VB	413.400FB	413.400ZB
4500 mm	65,0	413.450VB	413.450FB	413.450ZB



Optional mit Bodenplatte zum Aufdübeln

1x Bodenplatte Drehpfosten 360 x 360 x 8 mm
inkl. 4 Bohrungen \varnothing 21 mm, Lochabstand 260 x 260 mm. Art.-Nr. mit P erweitern

2x Bodenplatten Auflagepfosten 220 x 220 x 8 mm
inkl. 4 Bohrungen \varnothing 21 mm, Lochabstand 140 x 140 mm

5. Freiraumausstattung



5.1 Scooter - Parker	140
5.1 Fahrradständer / Anlehnbügel	141 - 156
5.2 Wäschetrockengerüste	157
5.4 Abfallbehälter	158 - 159
5.5 Pflanzbehälter	160





Scooter – Reihenparker

mit verschließbaren Halterungen für Vorhangschloss Vierkantquerträger aus Stahlrohr 40 x 40 mm Gesamtbreite 1500 mm für 5 Einstellplätze Standrohr anschraubbar Höhe ca. 500 mm Überflur feuerverzinkt



	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln	für Wandbefestigung
ca. kg	13,0	13,0	11,0
Art.-Nr.	421.92	421.94	421.96

Scooter – Reihenparker – Bügel

mit verschließbaren Halterungen für Vorhangschloss, ca. 500 mm Überflur Bügel aus Stahlrohr Ø 48 mm Gesamtbreite 1500 mm für 5 Einstellplätze Gesamthöhe Überflur: ca. 1000 mm feuerverzinkt



	zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
ca. kg	15,0	15,0
Art.-Nr.	421.98	421.99

Stabil und platzsparend durch wechselnde Hoch- / Tiefstellung. Als Reihenanlage miteinander verschraubbar. Bohrungen für Anker bzw. Dübelbefestigung.

Fahrradständer

Rahmen aus Winkelprofil Bügel 19 mm Rundrohr Höhe: ca. 510 mm abwechselnd Hoch- / Tiefstellung Fahrradreifenbreite bis 55 mm Tiefe einseitig: ca. 500 mm Tiefe doppelseitig: ca. 600 mm



Radeinstellung einseitig, feuerverzinkt

Radabstand 350 mm	Länge	ca.kg	Art.-Nr.
2 Einstellplätze	700 mm	9,5	420.20
3 Einstellplätze	1050 mm	10,5	420.30
4 Einstellplätze	1400 mm	14,5	420.40
5 Einstellplätze	1750 mm	16,5	420.50
6 Einstellplätze	2100 mm	20,0	420.60



Radeinstellung doppelseitig, feuerverzinkt

2 x 3 Einstellplätze	1050 mm	16,0	420.32
2 x 5 Einstellplätze	1750 mm	26,0	420.52
2 x 6 Einstellplätze	2100 mm	32,0	420.62

Fahrradständer mit Anlehnbügel

Rahmen aus Winkelprofil Bügel für Radeinstellung Ø 19 mm Rundrohr, Hoch- / Tiefstellung Fahrradreifenbreite bis 55 mm Anlehnbügel Ø 26,9 mm Rundrohr mit seitlicher Verstärkung und Halteöse, Bügel mit Kunststoff-Ummantelung Höhe: ca. 850 mm Tiefe: ca. 950 mm

Radeinstellung einseitig, feuerverzinkt mit Anlehnbügel, Radabstand 350 mm

2 Einstellplätze	700 mm	15,0	420.20H
------------------	--------	------	---------



Abbildung: 2 Stück 420.20H

Absperrpfosten

Absperrpfosten

Edelstahl

Edelstahl

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken

Schranken

Freiraumausstattung

Freiraumausstattung

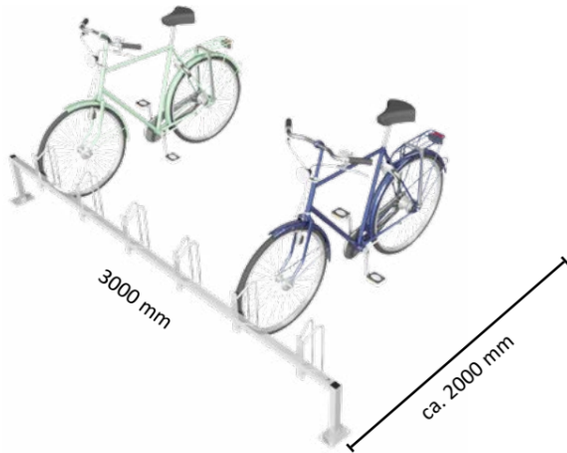
Werkschutz

Werkschutz

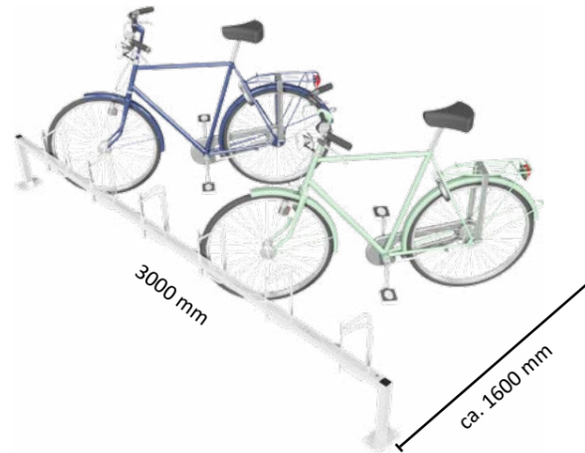


**Fahrradständer -
Reihenparker**

Solide und witterungsbeständig
Haltebügel aus Ø 12 mm Rundstahl mit
Vierkant-Trägerrohr
40 x 40 mm verschweißt.
Standrohr anschraubbar
Höhe ca. 500 mm Überflur, für Fahr-
radreifenbreite bis 55 mm, feuerverzinkt



Radeinstellung 90 °



Radeinstellung 45 °

Modell	Freistehende Aufstellung zum Einbetonieren		Freistehende Aufstellung zum Aufdübeln		Wandbefestigung zum Andübeln	
	gerade 90°	links oder rechts 45°	gerade 90°	links oder rechts 45°	gerade 90°	links oder rechts 45°
Elementlänge	3000		3000		3000	
Gesamtlänge mit Standrohr ca. mm	3100 einseitig		3100 einseitig		3100 einseitig	
Fahrrad Einstellung	gerade 90°	links oder rechts 45°	gerade 90°	links oder rechts 45°	gerade 90°	links oder rechts 45°
Stellplätze Stck.	6	6	6	6	6	6
Abstand mm	500	500	500	500	500	500
Stellraumtiefe ca. mm	2000	1600	2000	1600	2000	1600
ca. kg	21,0	21,0	20,0	20,0	18,0	18,0
Art.-Nr.	421.02	421.03	421.04	421.05	421.16	421.17

Einzelparker

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



Einzelparker zum Einbetonieren

	ca.kg	Art.-Nr.
einseitige Einstellung	2,5	421.51
zweiseitige Einstellung	4,0	421.52

Einzelparker zum Aufdübeln

Dübelplatte 100 x 150 mm, 4 Bohrungen Ø 10 mm

einseitige Einstellung	2,5	421.53
zweiseitige Einstellung	4,0	421.54

Einzelparker für Wandbefestigung

gerade Einstellung 90°	1,5	421.55
schräge Einstellung 45°	2,5	421.56

Einzelparker

stabiler, einfacher
Fahrradeinstellplatz



Einzelparker zum Einbetonieren

Haltebügel aus Ø 20 mm
Rundstahl, feuerverzinkt

Höhe ca. 530 mm Überflur

ca.kg	Art.-Nr.
4,0	421.60

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Fahrradanlehnbügel als Reihenanlage

Rahmen aus Vierkantrrohr 80 x 80 mm mit aufschraubbaren gebogenen Anlehnbügel aus Vierkantrrohr 60 x 40 mm, mit Bodenplatten zum Aufdübeln, feuerverzinkt

Gesamthöhe: ca. 950 mm
Bügelabstand: ca. 700 mm



Stellraumtiefe bei 90° Aufstellung: ca. 1500 mm



Der Aufstellwinkel der Anlehnbügel kann bei Montage frei gewählt werden. Bei einer Montage der Anlehnbügel in einem Winkel von 45° zum Rahmengestell ergibt sich eine Verringerung der Tiefe auf ca. 1100 mm.

	Gesamtlänge	2 Einstellplätze 1400 mm	3 Einstellplätze 2100 mm	4 Einstellplätze 2800 mm
Art. Nr.:		4022.20	4022.30	4022.40
ca. kg		41,0	53,5	66,0

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	Art.-Nr.
feuerverzinkt	38,5	422.30



Fahrradständer als Reihenanlage mit Schienensystem für Anlehnbügel zum Aufschrauben

Höhe: 800 mm
Radabstand: 700 mm
feuerverzinkt



Absperrpfosten

Edelstahl

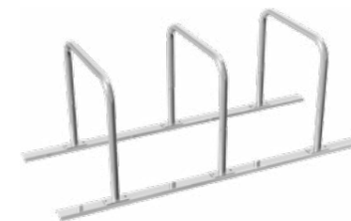
Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

	Gesamtlänge	2 Einstellplätze 1400 mm	3 Einstellplätze 2100 mm	4 Einstellplätze 2800 mm
--	-------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Anlehnbügel aus Stahlrohr Ø 48 mm
Breite: 800 mm

Art. Nr.:	423.20	423.30	423.40
ca. kg	22,5	34,0	45,0



Anlehnbügel aus Stahlrohr 60 x 60mm
Breite: 800 mm

Art. Nr.:	424.20	424.30	424.40
ca. kg	26,5	40,0	53,5



Anlehnbügel aus Flachstahl 50 x 12 mm
Breite: 800mm

Art. Nr.:	425.20	425.30	425.40
ca. kg	32,5	49,0	65,0



Rundbügel aus Stahlrohr Ø 48 mm
Breite: 460 mm

Art. Nr.:	426.20	426.30	426.40
ca. kg	20,5	30,5	40,5



Mit diesem Anlehnbügel schaffen Sie einen außergewöhnlichen Mehrnutzen für Ihre Kunden. Sie bieten eine praktische Sicherung des Fahrrads an einen Fahrradanklehbügel und die E-Bikes können während des Aufenthalts bei Ihnen, mit dem eigenen Ladegerät geladen werden.



E-Bike - Anlehnbügel

Anlehnbügel aus feuerverzinkten und pulverbeschichtetem Stahlvierkantrrohr inklusive IP 67 Ausgangssteckdose 230V mit Schutzdeckel.



3er Reihenanlage

Fahrradständer als Reihenanlage mit Schienensystem für Anlehnbügel aus Stahlrohr (60 x 60 mm) zum Aufschrauben, Höhe: 800 mm, Breite: 800 mm, Radabstand: 700 mm, feuerverzinkt und schwarz beschichtet

ohne verschließbare Ladeboxen:	ca.kg	Art.-Nr.
mit 3 verschließbaren Ladeboxen:	40,0	424.30BE
	40,0	424.30BEL



Optionales Highlight:

Mit praktisch verschließbarer Ladebox für alle gängigen E-Bike Ladegeräte einfach mit dem für das Fahrrad benötigte Kettenschloss, Spiralkabelschloss, etc. zu verschließen; blau beschichtet

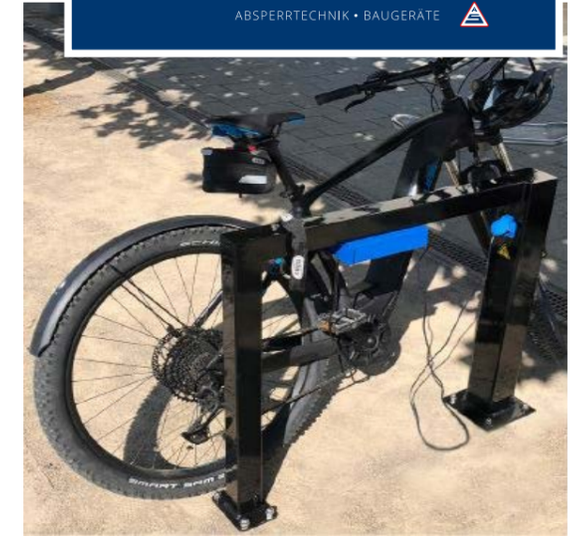
E-Bike - Anlehnbügel

Anlehnbügel aus feuerverzinkten und pulverbeschichtetem Stahlvierkantrrohr inklusive IP 67 Ausgangssteckdose 230V mit Schutzdeckel.

Einzelbügel

E-Bike - Anlehnbügel mit Ladestation inklusive IP 67 Ausgangssteckdose 230V, mit Schutzdeckel, mit verschließbarer Ladebox, als Einzelbügel aus Vierkantrrohr 100x100mm / 60x60mm, Breite: 800mm, Gesamthöhe: 800 mm, mit Bodenplatten zum Aufdübeln, feuerverzinkt und schwarz beschichtet

ohne verschließbare Ladebox:	ca.kg	Art.-Nr.
mit verschließbarer Ladebox:	15,5	454.080PBE
	15,5	454.080PBEL



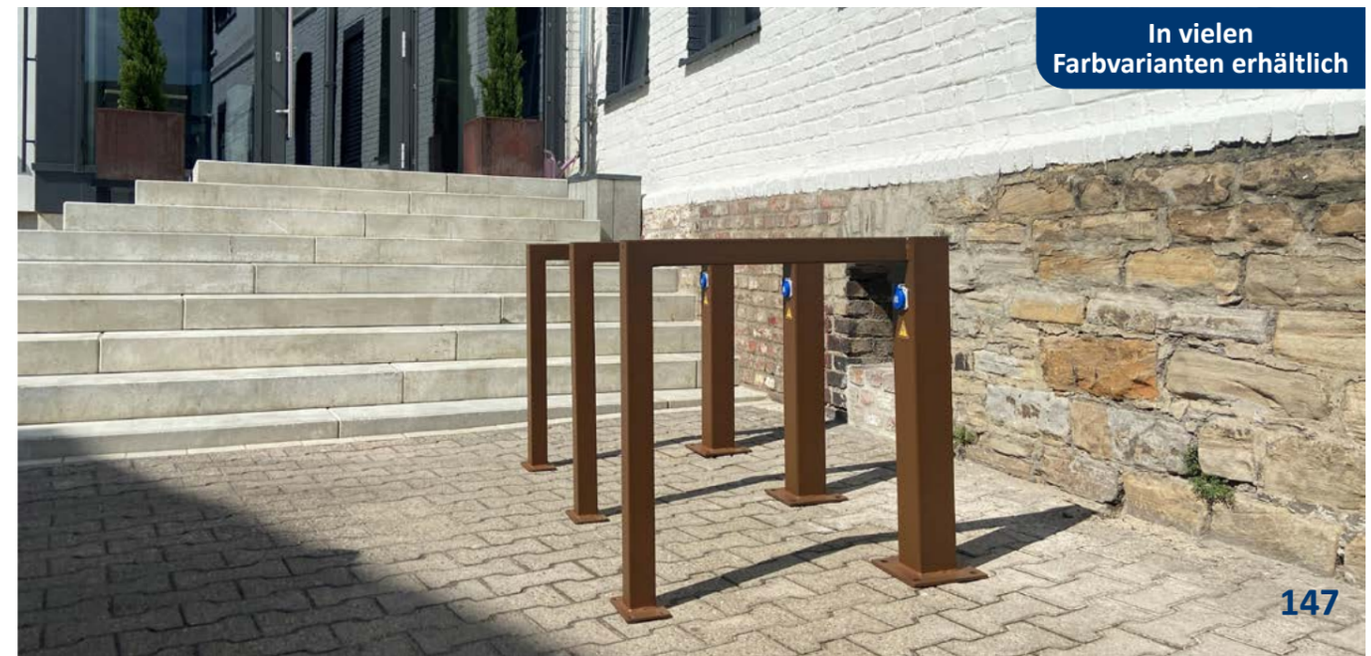
Passendes Zubehör zu diesem Produkt:

Steckdosenschloss

Art.-Nr.
454S

- Schutz vor Energiediebstahl
- Mit zwei Schlüsseln
- Leichte Montage

In vielen Farbvarianten erhältlich





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Werbeträger und Kundenservice vereint!
Statten Sie Ihren exklusiven Fahrradständer mit
Ihren Werbeaufklebern auf der freien
Werbefläche aus, oder bestellen Sie
ein individuelles Werbeschild



Mobiler Fahrradständer mit Werbeschild

optional mit E-Bike Ladestation mit schwenkbaren
Haltevorrichtungen zum standfesten Sichern der
Fahrräder, mit Transportrollen,
Reifenbreiten 6x bis 55 mm, 3x bis 45 mm,
verzinkt, beschichtet in RAL 9005



ca.kg	Art.-Nr.
32,0	420.80B
40,0	420.80BE
2,0	4W.80

Model Basis ohne Steckdosen
Model E mit 3 x Steckdosen IP54, 2x Halter für E-Bikeladegerät
Werbeschild 1230x254 mm individuell nach Ihrer druckfähigen
Vorgabedatei bedruckt

Mobiler Scooterständer mit Werbeschild

optional mit Scooter Ladestation
6 Einstellplätze galvanisch verzinkt,
beschichtet in RAL 9005



ca.kg	Art.-Nr.
32,0	420.90B
40,0	420.90BE
2,0	4W.80

Model Basis ohne Steckdosen
Model E mit 3x Steckdosen IP54, 2x Halter für Scooterladegerät
Werbeschild 1230x254 mm individuell nach Ihrer druckfähigen
Vorgabedatei bedruckt

Stylisch, universell einsetzbar
Dieser Fahrradständer kann als Anlehnbügel
oder als Fahrradparker für Radeinstellung
genutzt werden

Fahrradständer

aus Vierkantrohr 80x20x2 mm
Höhe: 800mm
Breite: 95 mm



Einzelparker, zum Aufdübeln mit Bodenplatte 150x150 mm

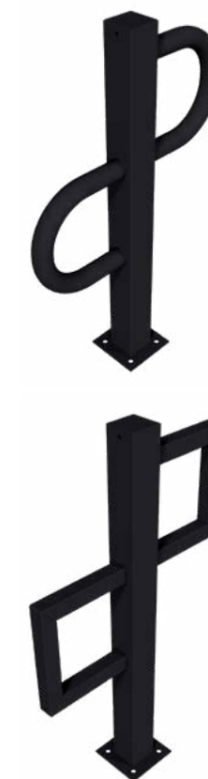
	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	7,0	458.95P
beschichtet in DB 703	7,0	458.95PB

Fahrradständer

aus Vierkantrohr 80x80 mm
Höhe: 800mm

Einzelparker, zum Aufdübeln mit Bodenplatte 150x150 mm mit seitlichen Rohrbügel aus Rundrohr Ø 60 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	11,5	40880
feuerverzinkt und schwarz matt beschichtet	11,5	40880B



Einzelparker, zum Aufdübeln mit Bodenplatte 150x150 mm mit seitlichen Rohrbügel aus Vierkantrohr 60x60 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	11,5	40881
feuerverzinkt und schwarz matt beschichtet	11,5	40881B



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Anlehnbügelparker
bequemer, sicherer
Fahrradeinstellplatz

Anlehnbügelparker zum Einbetonieren
Stahlrohr Ø 42 mm, feuerverzinkt



Bügelöffnung ca. 170 mm
Gesamtbreite ca. 250 mm
Gesamtlänge ca. 1600 mm
Gesamthöhe 800 mm

ca.kg	Art.-Nr.
9,0	422.01



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



zum Einbetonieren
feuerverzinkt
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

ca.kg	Art.-Nr.
9,0	422.50
9,0	422.50B

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte
Ø 150 mm und drei Bohrungen Ø 14 mm
feuerverzinkt
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

8,0	422.51
8,0	422.51B

Bequemes Einparken von Fahrrädern. Diebstahlsicheres Abschließen, einfaches Aufstellen, hohe Standsicherheit

Fahrradanlehnbügel

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



mit Flachkopf, zum Einbetonieren

feuerverzinkt
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

ca.kg	Art.-Nr.
12,8	422.60
12,8	422.60B



mit Kugelkopf, zum Einbetonieren

feuerverzinkt
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

13,2	422.61
13,2	422.61B



Anlehnbügel, zum Einbetonieren

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

feuerverzinkt	19,1	422.10
---------------	------	--------

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Bodenplatten 100 x 150 mm
(Die Gesamthöhe ändert sich auf 800 mm)

Art.-Nr. mit P erweitern.

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

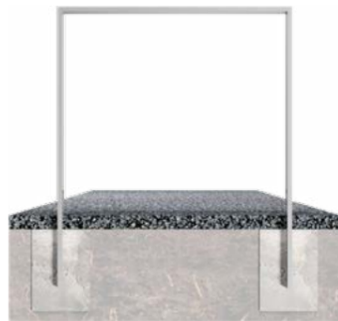
Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

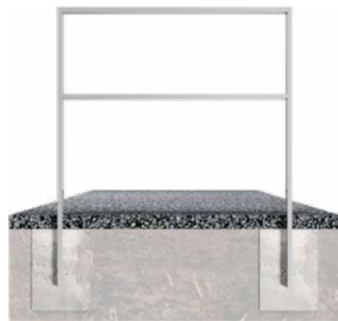
Werkerschutz

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



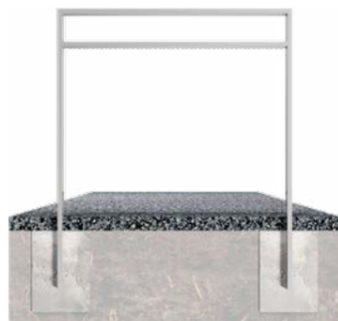
Rechteckrohr 80 x 20 mm ohne Querholm

Gesamtbreite	ca.kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703	
		Art.-Nr.		Art.-Nr.	
450 mm	8,5	458.045		458.045B	
750 mm	9,5	458.075		458.075B	
1000 mm	10,0	458.100		458.100B	



mit Querholm

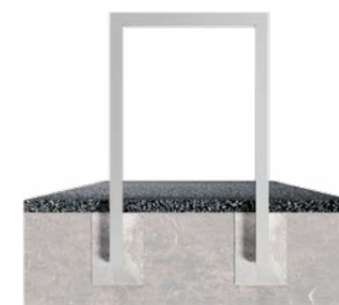
450 mm	10,0	459.045	459.045B
750 mm	11,5	459.075	459.075B
1000 mm	13,0	459.100	459.100B



mit Querholm (kleiner Abstand)

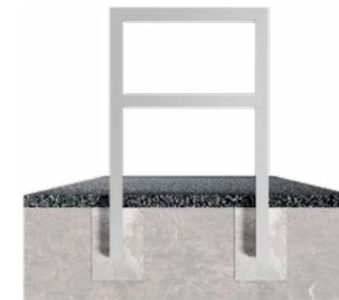
450 mm	10,0	459.145	459.145B
750 mm	11,5	459.175	459.175B
1000 mm	13,0	459.110	459.110B

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



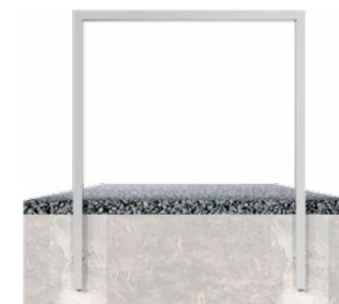
Rechteckrohr 60 x 60 mm ohne Querholm

Gesamtbreite	ca.kg	feuerverzinkt		feuerverzinkt und beschichtet DB 703	
		Art.-Nr.		Art.-Nr.	
450 mm	10,0	454.045		454.045B	
750 mm	11,0	454.075		454.075B	
1000 mm	11,5	454.100		454.100B	



mit Querholm

450 mm	11,0	455.045	455.045B
750 mm	13,0	455.075	455.075B
1000 mm	15,0	455.100	455.100B



Rechteckrohr 60 x 40 mm ohne Querholm

450 mm	10,0	456.045	456.045B
750 mm	11,5	456.075	456.075B
1000 mm	12,5	456.100	456.100B



mit Querholm

450 mm	12,0	457.045	457.045B
750 mm	14,0	457.075	457.075B
1000 mm	16,0	457.100	457.100B

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln

Bodenplatten 100 x 150 mm
(Die Gesamthöhe ändert sich auf 800 mm) Art.-Nr. mit P erweitern.



Absperrpfosten

Edelstahl

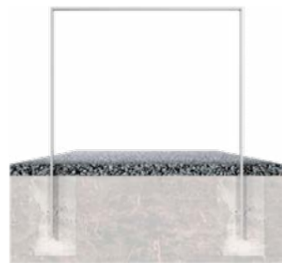
Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

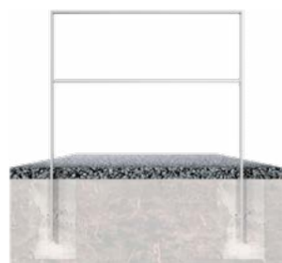
Werkchutz

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



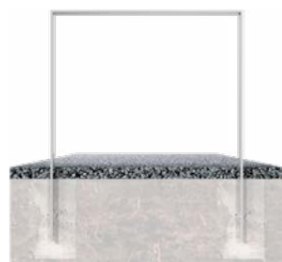
**Flachstahl 50 x 12 mm
ohne Querholm**

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
450 mm	13,0	450.045	450.045B
750 mm	14,5	450.075	450.075B
1000 mm	16,0	450.100	450.100B



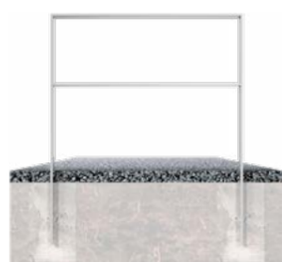
mit Querholm

450 mm	15,0	451.045	451.045B
750 mm	18,0	451.075	451.075B
1000 mm	20,5	451.100	451.100B



**Flachstahl 80 x 12 mm
ohne Querholm**

450 mm	21,0	452.045	452.045B
750 mm	23,5	452.075	452.075B
1000 mm	25,5	452.100	452.100B



mit Querholm

450 mm	24,5	453.045	453.045B
750 mm	29,0	453.075	453.075B
1000 mm	33,0	453.100	453.100B



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz

Anlehnbügel aus Flachstahl
in gebogener Ausführung
zum Einbetonieren,
feuerverzinkt oder optional
pulverbeschichtet in DB 703
Gesamthöhe ca. 1200 mm



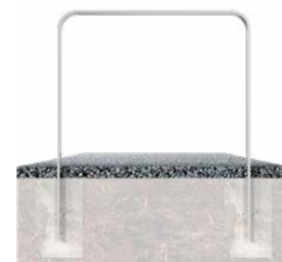
**Flachstahl 50 x 12 mm
ohne Querholm**

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
750 mm	14,5	4050.075	4050.075B
1000 mm	16,0	4050.100	4050.100B



mit Querholm

750 mm	18,0	4051.075	4051.075B
1000 mm	20,5	4051.100	4051.100B



**Flachstahl 80 x 12 mm
ohne Querholm**

750 mm	23,0	4052.075	4052.075B
1000 mm	25,0	4052.100	4052.100B



mit Querholm

750 mm	29,0	4053.075	4053.075B
1000 mm	33,0	4053.100	4053.100B

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln
Bodenplatten 100 x 150 mm
(Die Gesamthöhe ändert sich auf 800 mm) Art.-Nr. mit P erweitern.



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

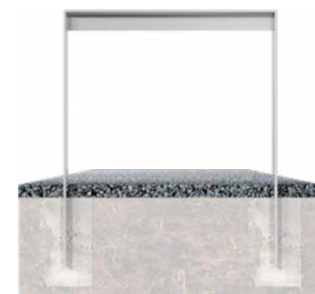
Freiraumausstattung

Werkchutz

Anlehnbügel aus Flachstahl

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

mit Unterzug aus Flachstahl 30 x 5 mm



Flachstahl 80 x 12 mm

ohne Querholm, zum Einbetonieren

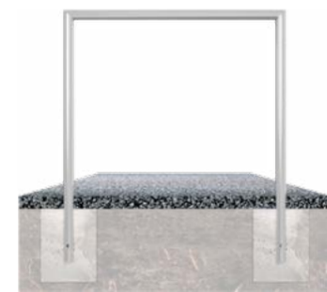
feuerverzinkt

feuerverzinkt und beschichtet DB 703

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
450 mm	21,0	4152.045	4152.045B
750 mm	23,5	4152.075	4152.075B
1000 mm	25,5	4152.100	4152.100B

Anlehn- und Absperrbügel

Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm, auf Gehrung geschweißt

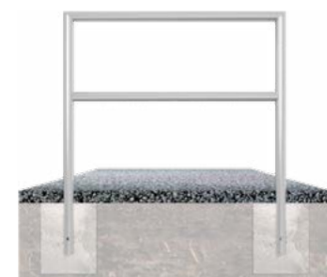


ohne Querholm, zum Einbetonieren

feuerverzinkt

feuerverzinkt und beschichtet DB 703

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
500 mm	8,0	447.09	447.09B
700 mm	8,5	447.11	447.11B
1000 mm	9,5	447.12	447.12B
1200 mm	10,0	447.13	447.13B



mit Querholm, zum Einbetonieren

feuerverzinkt

feuerverzinkt und beschichtet DB 703

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
500 mm	9,0	447.19	447.19B
700 mm	10,0	447.21	447.21B
1000 mm	13,0	447.22	447.22B
1200 mm	14,0	447.23	447.23B

Wäschetrockengerüste in verschiedenen Bauformen



Wäschetrockengerüst Y-Form, aus Stahlrohr Ø 60 mm

Querrohr mit 8 Rundstiften Ø 10 x 40 mm
Gesamtbreite 1500 mm
Gesamthöhe 2500 mm
mit Erdanker, feuerverzinkt

ca.kg	Art.-Nr.
18,5	419.400

Wäschetrockengerüst T-Form, aus Stahlrohr Ø 60 mm

Querrohr mit 8 Rundstiften Ø 10 x 40 mm
Gesamtbreite 1500 mm
T-Verbinder, 2-teilig mit Schraube M10
Standpfosten 2500 mm
mit Erdanker, feuerverzinkt

ca.kg	Art.-Nr.
14,0	419.450

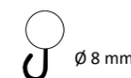
Wäschetrockengerüst bestehend aus :

2 Standpfosten mit Erdanker, Gesamthöhe 2500 mm, Querrohr mit angeschweißten, gebogenen Haken, feuerverzinkt, Abstand ca. 500 mm, 2 T-Verbinder, 2-teilig mit Schraube M10, 2 Kunststoffkappen



ca.kg	Stahlrohr Ø 48 mm Art.-Nr.	Stahlrohr Ø 60 mm Art.-Nr.
-------	----------------------------	----------------------------

Querrohr 2500 mm		
5 Haken einseitig	23,5	419.4425
ohne Haken	22,0	419.4525
Querrohr 3000 mm		
6 Haken einseitig	26,0	419.4430
ohne Haken	23,5	419.4530
Querrohr 3500 mm		
7 Haken einseitig	27,5	419.4435
ohne Haken	25,0	419.4535
Querrohr 4000 mm		
8 Haken einseitig	29,0	419.4440
ohne Haken	26,5	419.4540



Aufpreis für zusätzliche Haken

je Haken gebogen, Stück	Art.-Nr.
	419.460

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz


Abfallbehälter zur Wand- oder Pfostenbefestigung

Abfallbehälter Nierenform

Draht, Höhe ca. 430 mm, Inhalt ca. 27 L, Ø ca. 210 x 400 mm, komplett mit Befestigungsschiene und Vierkantschlüssel
Art.-Nr. 4037

feuerverzinkt
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

ca.kg	Art.-Nr.
3,2	4027
8,2	4127


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
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

8,5	4029
13,5	4129

feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

8,5	4029B
13,5	4129B


Abfallbehälter ca. 35 L

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

feuerverzinkt
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

6,0	4030
9,5	4130

feuerverzinkt und beschichtet DB 703
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

6,0	4030B
9,5	4130B


Abfallbehälter ca. 40 L mit Ascher

inkl. Schiene und Schlüssel, Höhe ca. 530 mm, Ø 340 mm, zwei seitliche Einwurfföffnungen.
Entleerung durch verschließbare Bodenklappe

feuerverzinkt
montiert mit Standpfosten Ø 60 mm x 1300 mm

9,0	4024
15,0	4124

feuerverzinkt und beschichtet DB 703
montiert mit Standpfosten Ø 60 mm x 1300 mm

9,0	4024B
15,0	4124B

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
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

18,0	4034
18,0	4034B

Einsatzbehälter

für Artikel-Nr. 4034, Ø 330 mm, Höhe 440 mm

feuerverzinkt

3,2	4034E
-----	-------

Abfallbehälter zur Wand- oder Pfostenbefestigung

Rechteck-Abfallbehälter mit Dach

ungelocht, Inhalt ca. 40 L, kpl. mit Schiene und Schlüssel, Behälterabmessungen 440 x 310 x 310 mm

feuerverzinkt
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

ca.kg	Art.-Nr.
15,0	4036
18,0	4136

feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

15,0	4036B
18,0	4136B


Rechteck-Abfallbehälter mit Dach

ungelocht, Inhalt ca. 40 L, inkl. Ascher, kpl. mit Schiene und Schlüssel, Behälterabmessungen 440 x 310 x 310 mm

feuerverzinkt
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

13,5	4035
18,0	4135

feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

13,5	4035B
18,5	4135B


Rundascher zur Wand- und Pfostenbefestigung

mit Schiene, Schlüssel und Aufkleber, Inhalt ca. 4 L, Ø 200 mm, Höhe 135 mm

feuerverzinkt mit gelochtem Boden für den Wasserablauf
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

3,0	4066
8,0	4166

feuerverzinkt und beschichtet DB 703
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

3,0	4066B
8,0	4166B


Rundascher mit Dach, zur Wand- und Pfostenbefestigung

mit Schiene, Schlüssel und Aufkleber, Inhalt ca. 4 L, Ø 200 mm, Höhe 290 mm

feuerverzinkt mit gelochtem Boden für den Wasserablauf
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

4,5	4067
9,5	4167

feuerverzinkt und beschichtet DB 703
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

4,5	4067B
9,5	4167B


Vierkantschlüssel 6 mm

für Abfallbehälter Typ 4027

0,2	4037
-----	------

Steck-Dreikantschlüssel 8 mm

0,2	4038
-----	------

Dreikantschlüssel 8 mm

0,1	4039
-----	------

Aufkleber „Saubermännchen“, schwarz

Klarsicht / schwarz

4021

Aufkleber „Saubermännchen“, weiss

Klarsicht / weiss

4022

Universal-Befestigungsschellenband (1 VE=2 Stück)

pro Behälter werden 2 Stück benötigt, verzinkt

4023





Absperrpfosten

Pflanzbehälter
für die innerstädtische Auflockerung,
vor Gebäuden, auf Parkplätzen oder auf dem
Bürgersteig.

Pflanzbehälter
Rundrohre Ø 60 mm senkrecht
Stahlrohr 30 x 30 mm waagrecht
mit seitlichen Stahlblechen und Bodenblech
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

Außenmaß: 640 x 640 mm
Innenmaß: 520 x 520 mm
Tiefenmaß: 500 mm (Behälter)
Höhe: mit Kugelkopf 680 mm
mit Flachkopf 600 mm



	ca.kg	Art.-Nr.
mit Kugelkopf	55,0	4025.10B
mit Flachkopf	55,0	4025.20B

Edelstahl

Sperrelemente

Pflanzbehälter
Rundrohre Ø 76 mm senkrecht
mit seitlichen Stahlblechen und Bodenblech
feuerverzinkt und beschichtet DB 703

Außenmaß: 880 x 880 mm
Innenmaß: 700 x 700 mm
Tiefenmaß: 500 mm (Behälter)
Höhe: mit Kugelkopf 680 mm



ca.kg	Art.-Nr.
67,0	4025.70PB

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



6. Werkschutz



6.1 Sperrpfosten	162 - 173
6.2 Kettenständer / Zubehör	174 - 175
6.3 Sperrbügel	176 - 182
6.4 Schutzgeländer	183 - 186
6.5 Anfahrerschutz	187 - 190
6.6 Warn- und Schutzprofile	191



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

Stahlrohr \varnothing 60 mm, \varnothing 76 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur
feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit schwarzen Streifen

ortsfest, zum Einbetonieren

Durchmesser in mm

\varnothing 60

\varnothing 76

mit Erdanker

ca. kg

4,9

7,0

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr.

460BG

476BG



ortsfest, für Dübelbefestigung

Durchmesser in mm

\varnothing 60

\varnothing 76

mit Bodenplatte 100 x 150 mm
Gesamtlänge: 900 mm

ca. kg

4,0

5,1

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr.

460PBG

476PBG

Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr.

470.71



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

Stahlrohr \varnothing 89 mm, 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur,
feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit schwarzen Streifen

ortsfest, zum Einbetonieren

Durchmesser in mm

\varnothing 89

70 x 70

mit Erdanker

ca. kg

8,8

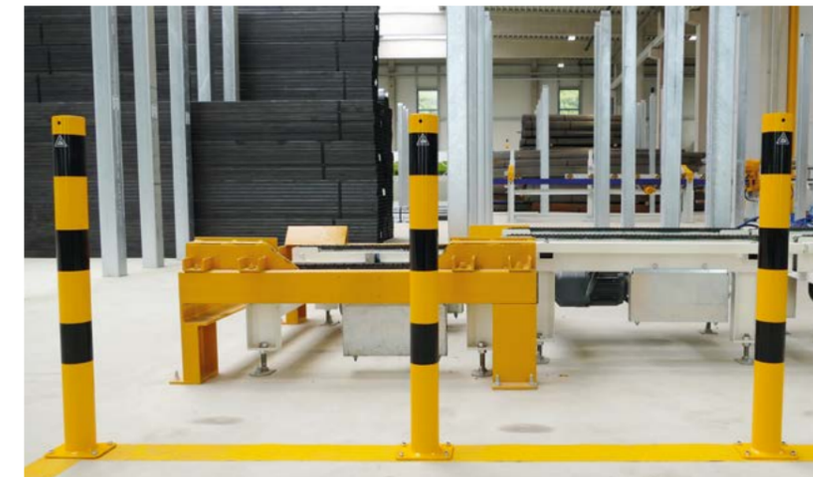
7,2

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr.

489BG

470BG



ortsfest, für Dübelbefestigung

Durchmesser in mm

\varnothing 89

70 x 70

mit Bodenplatte 100 x 150 mm
Gesamtlänge: 900 mm

ca. kg

6,7

5,6

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr.

489PBG

470PBG

Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr.

470.71



Diese Pfosten sind auch in weiß / rot lieferbar
siehe Rubrik Absperrpfosten ab Seite 12

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Absperrpfosten

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



Edelstahl

Absperrpfosten

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



Absperrpfosten

Abnehmbar!



Edelstahl

Anfahrssicher – Neigbar!



Sperrelemente

Schranken

Sperrelemente

Schranken

ortsfest, allseitig neigbar
mit Bodenplatte 220 x 220 mm zum Aufdübeln, ohne Abdeckkappe

Durchmesser in mm **Ø 76** **Ø 89** **70 x 70 mm**

ca. kg 8,9 10,2 9,5

Art.-Nr. 476NPBG 489NPBG 470NPBG

feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen

Abdeckkappe Ø 200 mm
für Absperrpfosten neigbar



Art.-Nr. 477.10BG

Befestigungsschraubensatz Typ 2

Art.-Nr. 470.72



Werkenschutz

lösbar, abnehmbar, für Dübelbefestigung

mit Einschubplatte 150 x 180 mm Verriegelung mit einer Innensechskantschraube

feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen

Befestigungsschraubensatz Typ 1



476APBG

470APBG

Durchmesser in mm **Ø 76** **Ø 89** **70 x 70 mm**

ca. kg 6,8 8,0 7,2

Art.-Nr. 476APBG 489APBG 470APBG

Art.-Nr. 470.71

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40151BG

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
 mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

	Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000
ca. kg		13,3	16,5	21,9
Art.-Nr.		40150	40151	40152
feuerverzinkt				
Art.-Nr.		40150BG	40151BG	40152BG
feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen				

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton

Stahlkappe zum Anschrauben
 anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit L erweitern


Stahlkappe mit Betonanker
 anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit A erweitern



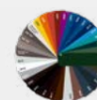
40153BG

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
 mit aufgeschweißter Stahlkappe

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 220 x 220 mm

	Gesamtlänge in mm	1000
ca. kg		13,9
Art.-Nr.		40153
feuerverzinkt		
Art.-Nr.		40153BG
feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen		


 Diese Pfosten sind auch in weiß / rot lieferbar
 siehe Rubrik Absperreffosten ab Seite 24

 Andere Farbgebung möglich
 Siehe Farbauswahl Seite 7


40151HBG

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
 mit aufgeschweißter Stahlkappe,
 inkl. Bodenhülse Art.-Nr. 40151.10
 ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

 feuerverzinkt und gelb beschichtet
 mit drei schwarzen Streifen

herausnehmbar, ohne Verschluss

Gesamtlänge in mm	1500	2000
ca. kg	26,0	32,0
Art.-Nr.	40151H	40152H
Art.-Nr.	40151HBG	40152HBG



40151FBG

Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
 mit aufgeschweißter Stahlkappe,
 Höhe Überflur 1000 mm
 inkl. Bodenhülse Art.-Nr.470.10
 ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

 feuerverzinkt und gelb beschichtet
 mit drei schwarzen Streifen

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

ca. kg	20,1
Art.-Nr.	40151F
Art.-Nr.	40151FBG



40153NPBG

Elastischer Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
 mit aufgeschweißter Stahlkappe

feuerverzinkt

 feuerverzinkt und gelb beschichtet
 mit drei schwarzen Streifen

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 360 x 360 mm

Gesamtlänge in mm	1000
ca. kg	23,0
Art.-Nr.	40153NP
Art.-Nr.	40153NPBG


 Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
 Befestigungsschraubensatz Typ 2
Art.-Nr.
 470.72
 Weiteres Zubehör ab Seite 49



Absperrpfosten

Diese schweren Poller sind als Anfahrtschutz einsetzbar, insbesondere vor Einfahrten, Hallen, Tankstellen usw. Ebenso um Dachüberstände zu sichern oder als Leitpoller vor Rampen, Toren etc.



Stahlrohrpoller herausnehmbar
für vorübergehendes Entfernen

Absperrpfosten



40191BG

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

Gesamtlänge in mm 1200 1500 2000

feuerverzinkt

ca. kg 20,9 26,0 34,4

Art.-Nr. 40190 40191 40192

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40190BG 40191BG 40192BG

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



Stahlkappe zum Anschrauben
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit L erweitern



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit A erweitern



40191HBG

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
inkl. Bodenhülse Art.-Nr. 40191.10
ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

herausnehmbar, ohne Verschluss

Gesamtlänge in mm 1500 2000

ca. kg 38,0 50,0

Art.-Nr. 40191H 40192H

Art.-Nr. 40191HBG 40192HBG

Edelstahl

Sperrelemente

Sperrelemente

Schranken



40191FBG

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe,
Höhe Überflur 1000 mm
inkl. Bodenhülse Art.-Nr.470.10
ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

herausnehmbar mit Dreikantverschluss

ca. kg 27,6

Art.-Nr. 40191F

Art.-Nr. 40191FBG

Schranken

Freiraumausstattung



40193BG

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 360 x 360 mm

Gesamtlänge in mm 1000

feuerverzinkt

ca. kg 23,6

Art.-Nr. 40193

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40193BG



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2
Art.-Nr.
470.72
Weiteres Zubehör ab Seite 49



Diese Pfosten sind auch in weiß / rot lieferbar
siehe Rubrik Absperrpfosten ab Seite 26
Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Werkerschutz

Werkerschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40271



40273BG



Stahlrohrpoller Ø 273 x 5,0 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

Gesamtlänge in mm 1500 2000

feuerverzinkt

ca. kg 51,1 67,6
Art.-Nr. 40271 40272

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40271BG 40272BG



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit **A** erweitern

Stahlrohrpoller Ø 273 x 5,0 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 360 x 360 mm

Gesamtlänge in mm 1500

feuerverzinkt

ca. kg 58,9
Art.-Nr. 40273

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40273BG



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2
Art.-Nr.
470.72
Weiteres Zubehör ab Seite 49

Diese schweren Poller sind als Anfahrtschutz einsetzbar, insbesondere vor Einfahrten, Hallen, Tankstellen usw. Ebenso um Dachüberstände zu sichern oder als Leitpoller vor Rampen, Toren etc.



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40321BG

Stahlrohrpoller Ø 323 x 5 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

Gesamtlänge in mm 1500 2000 2400

feuerverzinkt

ca. kg 60,0 80,5 96,0
Art.-Nr. 40321 40322 40324

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40321BG 40322BG 40324BG

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

Art.-Nr. mit **A** erweitern



Diese Pfosten sind auch in weiß / rot lieferbar
siehe Rubrik Absperrpfosten Seite 29

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

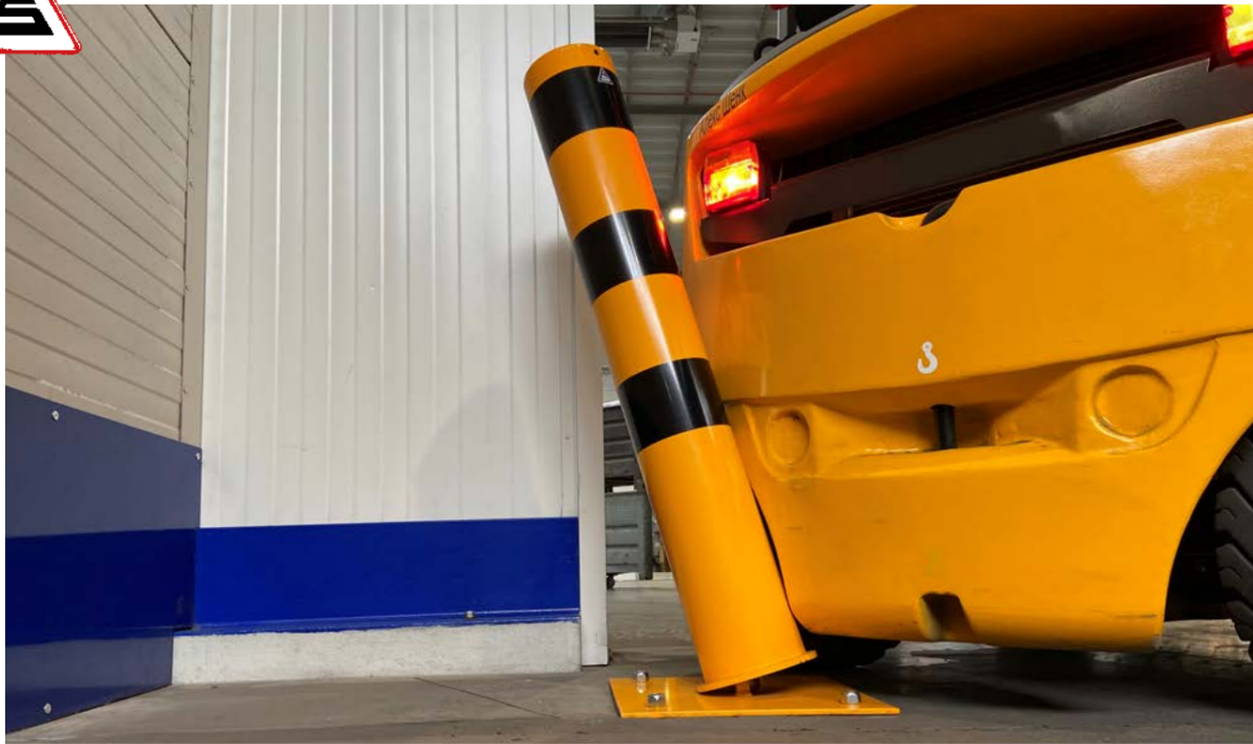
Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Stahlrohrpoller Ø 152 x 3,2 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Aufdübeln

Gesamtlänge in mm	1000	1500
ca. kg	30,0	35,3
Art.-Nr.	401530N	401535N
	feuerverzinkt	
Art.-Nr.	401530NBG	401535NBG
	feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Leuchtstreifen	



401530NBG

Dient dem Schutz im Lager und minimiert Anfahrtschäden des Hallenbodens und am Fahrzeug



Dieser neigbare Stahlrohrpoller ist für hohe Anfahrbelastungen geeignet und stellt sich bei Entlastung automatisch in die Ausgangsposition zurück



Diese Pfosten sind auch in weiß / rot lieferbar siehe Rubrik Absperrpfosten Seite 30

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



LKW Einfahrhilfe, abgewinkelt

aus Ø152,4mm Rundrohr,
Gesamtlänge: ca. 3000mm,
zum Aufdübeln

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt		
linke Seite	49,0	40157L
rechte Seite	49,0	40157R
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen		
linke Seite	49,0	40157LB
rechte Seite	49,0	40157RB
feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Streifen		
linke Seite	49,0	40157LBG
rechte Seite	49,0	40157RBG

LKW Einfahrhilfe, gerade

auch als Verlängerungselement nutzbar
aus Ø152,4mm Rundrohr,
Gesamtlänge: ca. 3600mm,
zum Aufdübeln

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	54,0	40157G
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen	54,0	40157GB
feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Streifen	54,0	40157GBG



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten



Absperrkette aus Stahl, geschweißt

Drahtstärke 6 mm, Pack.- Einheit 10 m

feuerverzinkt
verzinkt und gelb / schwarz beschichtet

ca.kg/m	Art.-Nr.
0,6	430.66
0,6	430.67B



Absperrkette aus Stahl, ungeschweißt

Drahtstärke 7 mm, Pack.- Einheit 10 m

feuerverzinkt
verzinkt und gelb / schwarz beschichtet

ca.kg/m	Art.-Nr.
0,9	430.10
0,9	430.20B



S-Haken

verzinkt
verzinkt und gelb beschichtet
verzinkt und schwarz beschichtet

430.11
430.11BG
430.11BS



Verbindungsglied

verzinkt
verzinkt und gelb beschichtet
verzinkt und schwarz beschichtet

430.09
430.09BG
430.09BS



Schäkel

verzinkt
verzinkt und gelb beschichtet
verzinkt und schwarz beschichtet

430.12
430.12BG
430.12BS



Absperrkette aus Kunststoff

Pack.- Einheit 25 m

6 mm, gelb / schwarz
8 mm, gelb / schwarz

ca.kg/VPE	Art.-Nr.
2,0	430.06
2,5	430.30



Verbindungsglied aus Kunststoff

gelb, 6 mm
schwarz, 6 mm

430.07G
430.07S

gelb, 8 mm
schwarz, 8 mm

430.16G
430.16S



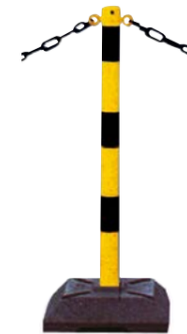
Hakenglied aus Kunststoff

gelb, 6 mm
schwarz, 6 mm

430.08G
430.08S

gelb, 8 mm
schwarz, 8 mm

430.17G
430.17S



460KBS

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.

Kettenständer, schwer

aus Ø 60 mm Stahlrohr mit aufgeschweißter Stahlkappe und Ösen zum Einhängen der Kette, Höhe ca. 900 mm feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen, Fußplatte aus Recycling 400 x 400 x 100 mm, schwarz, abnehmbar

ca.kg	Art.-Nr.
15,0	460KBS



4040KBS

Kettenständer aus Kunststoff

Leichter Kettenständer aus Kunststoff für schnelle Absperrungen inkl. Kunststofffuß dreieckig, Seitenlänge 300 mm, mit Beton gefüllt, Kunststoffrohr Ø 40 mm, Höhe: 900 mm, mit 4 in der Kappe integrierten Kettenaufnahmen

gelb / schwarz	3,0	4040KBS
----------------	-----	---------



4041KBS

Kettenständer aus Kunststoff

mit kundenseits befüllbarem Fuß Ø 300 mm, Kunststoffrohr Ø 40 mm, Höhe: 900 mm, mit 4 in der Kappe integrierten Kettenaufnahmen

gelb / schwarz	2,0	4041KBS
----------------	-----	---------



Für Innen- u. Außenbereich

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 gelb / schwarz	20,0	4040KBSSET
--	------	------------

mit befüllbarem runden Fuß aus Kunststoff, Ø 300 mm gelb / schwarz	14,0	4041KBSSET
---	------	------------



Auch in weiß / rot lieferbar; siehe Absperrpfosten/ Absperrketten Seite 45



Werkenschutz

Werkenschutz

Sperrelemente

Sperrelemente

Edelstahl

Edelstahl

Absperrpfosten

Freiraumausstattung

Schranken

Werkenschutz



Absperrpfosten

Sicherheitsschutz für Gefahrenzonen
(Eingänge, Rampen, Abtrennungen, etc.)
feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit
schwarzen Warnstreifen



Edelstahl

Schutzbügel mit Knieholm
Stahlrundrohr Ø 48 x 2,5 mm



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	zum Einbetonieren Art.-Nr.	zum Aufdübeln Art.-Nr.
1000 mm	1000 mm	12,5	448.32BG	448.62BG
1500 mm	1000 mm	15,5	448.33BG	448.63BG
2000 mm	1000 mm	18,5	448.34BG	448.64BG

Sperrelemente

Schranken

Schutzbügel mit Knieholm
Stahlrundrohr Ø 60 x 2,5 mm



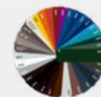
1000 mm	1000 mm	15,5	465.32BG	465.62BG
1500 mm	1000 mm	19,5	465.33BG	465.63BG
2000 mm	1000 mm	23,0	465.34BG	465.64BG

Freiraumausstattung



Diese Sperrbügel sind auch in feuerverzinkt lieferbar
siehe Rubrik Sperrelemente ab Seite 104

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Werksschutz

Sicherheitsschutz speziell für
Rampen



Schutzbügel mit Knieholm
Stahlrundrohr Ø 48 x 2,5 mm
für Wandmontage mit zwei Rohrhülsen
Typ 443.15W zum Andübeln, herausnehmbar, ohne
Verschluss



feuerverzinkt			
Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
700 mm	1000 mm	12,0	448.21W
1000 mm	1000 mm	13,8	448.22W
1200 mm	1000 mm	14,9	448.23W



feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen			
Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
700 mm	1000 mm	12,0	448.21WBG
1000 mm	1000 mm	13,8	448.22WBG
1200 mm	1000 mm	14,9	448.23WBG

Schutzbügel mit Knieholm
Stahlrundrohr Ø 60 x 2,5 mm
für Wandmontage mit zwei Rohrhülsen
Typ 460.15W zum Andübeln, herausnehmbar, ohne
Verschluss



feuerverzinkt			
Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
700 mm	1000 mm	14,9	465.21W
1000 mm	1000 mm	17,1	465.22W
1200 mm	1000 mm	18,5	465.23W



feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen			
Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
700 mm	1000 mm	14,9	465.21WBG
1000 mm	1000 mm	17,1	465.22WBG
1200 mm	1000 mm	18,5	465.23WBG

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Wirkungsvoller Schutz für den Innen- und Außenbereich, für Lager und Produktion. Arbeitsbereiche und Verkehrswege sichern, Maschinen, Säulen und Regale schützen.

Rammschutzbügel
Stahlrohr Ø 76 mm
feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen



zum Einbetonieren



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
400 mm	250 mm	6,5	477.01BG
750 mm	250 mm	8,0	477.02BG
1000 mm	250 mm	9,5	477.03BG
400 mm	650 mm	11,0	477.04BG
750 mm	650 mm	13,0	477.05BG
1000 mm	650 mm	14,0	477.06BG
400 mm	1150 mm	14,5	477.07BG
750 mm	1150 mm	16,0	477.08BG
1000 mm	1150 mm	17,5	477.09BG



zum Aufdübeln



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
400 mm	250 mm	4,0	477.01PBG
750 mm	250 mm	6,0	477.02PBG
1000 mm	250 mm	7,0	477.03PBG
400 mm	650 mm	8,0	477.04PBG
750 mm	650 mm	10,0	477.05PBG
1000 mm	650 mm	11,0	477.06PBG
400 mm	1150 mm	12,5	477.07PBG
750 mm	1150 mm	14,5	477.08PBG
1000 mm	1150 mm	15,5	477.09PBG



Auch in feuerverzinkt lieferbar
siehe Rubrik Sperrelemente ab Seite 111

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Zum Schutz des Hallenbodens
(bei Stoß kein Herausreißen der Befestigung)

Rammschutzbügel elastisch, neigbar
Stahlrohr Ø 76 mm
Bügel mit Bodenplatten 220 x 220 mm, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen



zum Aufdübeln

elastisch neigbar



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
400 mm	650 mm	12,0	477.04NPBG
750 mm	650 mm	15,0	477.05NPBG
1000 mm	650 mm	17,0	477.06NPBG
400 mm	1150 mm	12,0	477.07NPBG
750 mm	1150 mm	15,0	477.08NPBG
1000 mm	1150 mm	17,0	477.09NPBG

Für vorübergehende Öffnung / Sperrung von Zugängen. Der Schutzbügel wird aus den aufgedübelten Einschubplatten entnommen und bei Bedarf wieder eingeschoben und mit Innensechskantschrauben verriegelt

Rammschutzbügel abnehmbar
Stahlrohr Ø 76 mm
mit Bodenplatten 160 x 180 mm, feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen



zum Aufdübeln

abnehmbar



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
400 mm	650 mm	12,0	477.04APBG
750 mm	650 mm	15,0	477.05APBG
1000 mm	650 mm	17,0	477.06APBG
400 mm	1150 mm	12,0	477.07APBG
750 mm	1150 mm	15,0	477.08APBG
1000 mm	1150 mm	17,0	477.09APBG



Absperrpfosten

Rammschutzbügel 90°
gleichschenkelig
Stahlrohr Ø 76 mm
feuerverzinkt, gelb
beschichtet mit schwarzen Warn-
streifen



Edelstahl



zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
350 mm	650 mm	19,0	477.30BG
350 mm	1150 mm	25,0	477.31BG
600 mm	650 mm	22,0	477.60BG
600 mm	1150 mm	27,5	477.61BG

zum Aufdübeln

350 mm	650 mm	13,5	477.30PBG
350 mm	1150 mm	21,0	477.31PBG
600 mm	650 mm	16,0	477.60PBG
600 mm	1150 mm	24,0	477.61PBG

Rammschutzbügel
Doppelbügel
Stahlrohr Ø 76 mm
feuerverzinkt, gelb beschichtet
mit schwarzen Warnstreifen

zum Einbetonieren



Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
750 mm	450 mm	650 mm	28,5	477.68BG
750 mm	450 mm	1150 mm	36,0	477.69BG
1000 mm	450 mm	650 mm	30,0	477.70BG
1000 mm	450 mm	1150 mm	37,5	477.71BG

zum Aufdübeln



750 mm	450 mm	650 mm	21,0	477.68PBG
750 mm	450 mm	1150 mm	31,5	477.69PBG
1000 mm	450 mm	650 mm	22,0	477.70PBG
1000 mm	450 mm	1150 mm	32,5	477.71PBG

Werkchutz

Rammschutzbügel 90°
einseitige vertiefte Ausführung
Stahlrohr Ø 76 mm
feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warn-
streifen



Absperrpfosten

Edelstahl



Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
zum Einbetonieren einseitig rechts				
600 mm	350 mm	650 mm	13,5	477.76BG
600 mm	350 mm	1150 mm	17,0	477.77BG

zum Aufdübeln einseitig rechts				
600 mm	350 mm	650 mm	10,0	477.76PBG
600 mm	350 mm	1150 mm	15,0	477.77PBG



zum Einbetonieren einseitig links				
600 mm	350 mm	650 mm	13,5	477.78BG
600 mm	350 mm	1150 mm	17,0	477.79BG

zum Aufdübeln einseitig links				
600 mm	350 mm	650 mm	10,0	477.78PBG
600 mm	350 mm	1150 mm	15,0	477.79PBG

Rammschutzbügel
doppelseitige vertiefte Ausführung
Stahlrohr Ø 76 mm
feuerverzinkt, gelb beschichtet
mit schwarzen Warnstreifen

Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
zum Einbetonieren				
750 mm	450 mm	650 mm	17,0	477.72BG
1000 mm	450 mm	650 mm	18,0	477.73BG
750 mm	450 mm	1150 mm	20,0	477.74BG
1000 mm	450 mm	1150 mm	21,0	477.75BG



zum Aufdübeln				
750 mm	450 mm	650 mm	13,0	477.72PBG
1000 mm	450 mm	650 mm	14,0	477.73PBG
750 mm	450 mm	1150 mm	18,0	477.74PBG
1000 mm	450 mm	1150 mm	19,0	477.75PBG



Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkchutz



Sicherheitsschutz für Säulen, Pfeiler, Masten etc.



Schutzbügel für Säulen

Stahlrohrkonstruktion aus zwei Rohrbügel n Ø 60 mm mit angeschweißten Querholmen Ø 48 mm zum Ineinanderstecken, zum Aufdübeln, mit Bodenplatten 100 x 150 mm, feuerverzinkt und gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen



zum Aufdübeln

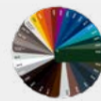
Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
600 mm	600 mm	650 mm	19,0	465.066PBG
800 mm	800 mm	800 mm	24,0	465.068PBG



Auch in feuerverzinkt und weiß / rot lieferbar
siehe Rubrik Sperrelemente ab Seite 110



Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Schutzbügel mit Unterfahrerschutz

verhindert das Unterfahren mit Hubwagen und schützt vor Staplergabeln



Schutzbügel, Stahlrohr Ø 76 mm

zum Aufdübeln, mit Bodenplatten 100 x 150 mm, feuerverzinkt und gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen

zum Aufdübeln

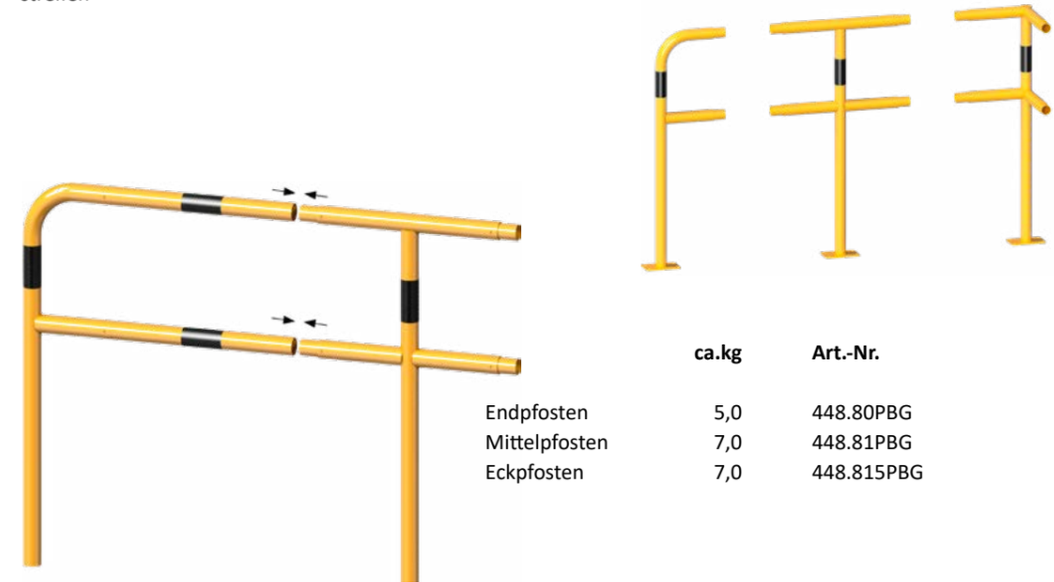
Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
750 mm	650 mm	17,0	477.32BG
1000 mm	650 mm	21,0	477.33BG

Geländersystem zum universellem Einsatz, z.B. als innerbetriebliches Schutzgeländer zum Trennen von Fahrwegen oder zum Schützen von Schaltkästen, Verteilerschränken, Maschinen etc. Die Montage ist denkbar einfach: zusammenstecken, aufdübeln, fertig!



Schutzgeländer

Stahlrohr Ø 48 mm
variabel steckbar, zum Aufdübeln, Bodenplatte 100 x 150 mm, Höhe 1000 mm, feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen



	ca.kg	Art.-Nr.
Endpfosten	5,0	448.80PBG
Mittelpfosten	7,0	448.81PBG
Eckpfosten	7,0	448.815PBG

Querholm

Stahlrohr Ø 48 mm
feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen



Rohrlänge	Rastermaß	ca. kg	Art.-Nr.
500 mm	1000 mm	1,5	448.42BG
1000 mm	1500 mm	3,0	448.43BG
1500 mm	2000 mm	4,5	448.44BG



Auch in feuerverzinkt und weiß / rot lieferbar
siehe Rubrik Sperrelemente ab Seite 121



Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Absperrpfosten

Rammschutzgeländer als Sicherheitsgelande für Arbeitswege vor Maschinen, Robotern, Regalen usw.. Das Geländersystem ist zum festen Aufdübeln oder zum Aufdübeln mit Bodenplatte, abnehmbar oder auch neigbar bis 30° lieferbar

Schutzgeländer zum Aufdübeln

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



Standpfosten zum Aufdübeln

Stahlrohr 70 x 70 mm mit Bodenplatte 100 x 150 mm

ca. kg

feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Streifen
Art.-Nr.

Endpfosten für Ober- und Knieholm	6,5	4270PBG
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	7,0	4271PBG
Eckpfosten für Ober- und Knieholm 90°	7,0	4273PBG

Querholm

Stahlrohr 60 x 40 mm, feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen, inkl. Befestigungsschrauben



Rohrlänge	ca. kg	Art.-Nr.
800 mm	3,0	4208BG
1300 mm	5,0	4213BG
1800 mm	7,0	4218BG
2300 mm	8,5	4223BG

Torelement

zum Einlegen in die normalen Standpfosten, aus Stahlrohr 60 x 40 mm inkl. Befestigungsmaterial

Elementgröße	ca. kg	Art.-Nr.
1300 mm	16,0	4225BG



Die Querholme oder das Torelement werden einfach in die Aufnahmelaschen der Standpfosten eingelegt und mittels Schrauben fixiert. (Ohne Verschraubung auch als temporäre Absicherung nutzbar). Auch in weiß / rot lieferbar; siehe Sperrelemente, Seite 120

Schutzgelandersystem neigbar, elastisch. Stöße werden abgefangen und das Herausreißen aus dem Betonboden vermieden

Schutzgelande zum Aufdübeln
elastisch, neigbar, mit Ober- und Knieholm

Standpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm, mit Bodenplatte 220 x 220 mm, feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen, Höhe Überflur 1000 mm



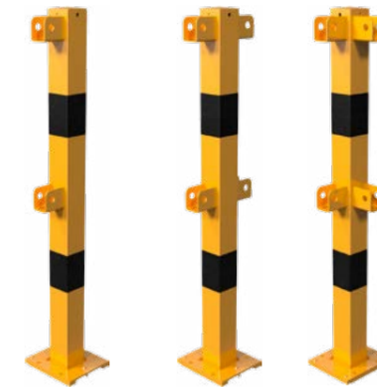
4270NPBG 4271NPBG

	ca. kg	Art.-Nr.
Endpfosten für Ober- und Knieholm	9,5	4270NPBG
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	10,0	4271NPBG

Schutzgelande zum Aufdübeln abnehmbar für vorübergehende Öffnung von Zugängen

Standpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm, mit Einschubplatte 150 x 180 mm, feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen, Höhe Überflur 1000 mm



4270APBG 4271APBG 4273APBG

	ca. kg	Art.-Nr.
Endpfosten für Ober- und Knieholm	9,5	4270APBG
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	10,0	4271APBG
Eckpfosten für Ober- und Knieholm 90°	10,0	4273APBG



Querholm
aus Stahlrohr 60 x 40 mm, inkl. Befestigungsschrauben siehe Seite 182

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Absperrpfosten

Edelstahl



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Steckgeländersystem zum Aufdübeln

Stahlrohr Ø 152,4 mm mit Ober- und Knieholm Stahlrohr Ø 48 mm, Höhe ca. 1000 mm.



feuerverzinkt und gelb beschichtet mit schwarzen Streifen

	ca. kg	Art.-Nr.
Endpfosten für Ober- und Knieholm	13,0	40158-0BG
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm 180°	13,0	40158-180BG
Eckpfosten für Ober- und Knieholm 90°	13,0	40158-90BG
T-Pfosten 3 x 90°	13,0	40158-3X90BG



Eckpfosten für Ober- und Knieholm 60°	13,0	40158-60BG
---------------------------------------	------	------------

Eckpfosten für Ober- und Knieholm 60°	13,0	40158-60BG
---------------------------------------	------	------------

Querholm

Stahlrohr Ø 48 mm, feuerverzinkt, gelb beschichtet mit schwarzen Warnstreifen, inkl. Befestigungsschrauben



Rohrlänge	ca. kg	Art.-Nr.
400 mm für Achsabstand 500 mm	3,0	448.45BG
900 mm für Achsabstand 1000 mm	5,0	448.46BG
1400 mm für Achsabstand 1500 mm	7,0	448.47BG



Werkerschutz

Zur Sicherung von Stützrahmen für Regale. Der elastische Anfahrerschutz besitzt eine Neigbarkeit bis 15°. Somit werden Stöße von Staplern oder sonstigen Fahrzeugen abgefangen und die Dübelschraubverbindungen aus dem Beton im Hallenboden nicht herausgerissen oder beschädigt (Druck bis 400Nm)

Anfahrerschutzwinkel

gemäß BGR234
Für den individuellen Einsatz (Lagereinrichtungen, Regalstützen, etc.)



Stöße von Staplern werden abgefangen. Das Herausreißen von Ankerschrauben aus dem Hallenboden wird vermieden.

Anfahrerschutz, elastisch

Stahlblech 5 mm stark, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen, zum Aufdübeln, Höhe 400 mm, Schenkellänge 160 mm, Neigungswinkel 15°



	ca. kg	Art.-Nr.
	6,0	477.89BG

Anfahrerschutzwinkel

Stahlblech 5 mm stark, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen (lose beigelegt), zum Aufdübeln, Schenkellänge 160 mm



	ca. kg	Art.-Nr.
Höhe 200 mm	3,0	477.84B
Höhe 400 mm	5,5	477.85B
Höhe 800 mm	10,5	477.86B
Höhe 1200 mm	15,5	477.87B

Anfahrerschutzwinkel

mit verstärkten Kanten aus Stahlblech 6 mm, gelb pulverbeschichtet mit aufgetragenen schwarzen Streifen, zum Aufdübeln, Schenkellänge 160 mm



	ca. kg	Art.-Nr.
Höhe 400 mm	7,0	477.90B
Höhe 800 mm	14,0	477.96B
Höhe 1200 mm	20,5	477.97B

Anfahrerschutz U-Profil mit verstärkten Kanten

aus Stahlblech 6 mm, gelb pulverbeschichtet mit aufgetragenen schwarzen Streifen, zum Aufdübeln, U-Profil 160 x 160 mm



	ca. kg	Art.-Nr.
Höhe 400 mm	10,0	477.91B



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt: Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr. 470.71

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Absperrpfosten

Sichert Einfahrten, Hallen mit eingeschränktem Höhenmaß, Unterführungen etc.



Barriere

Aluminiumprofil
Höhe 100 mm, mit seitlichen Schutzkappen, gelb beschichtet mit schwarzen Streifen, inkl. 2 x 1 m Stahlkette verzinkt



	Länge	ca.kg	Art.-Nr.
einseitige Markierungsfolie	2000 mm	3,5	4117.20BG
	3000 mm	5,0	4117.30BG
	4000 mm	6,0	4117.40BG
	5000 mm	7,0	4117.50BG
	6000 mm	8,5	4117.60BG
beidseitige Markierungsfolie	2000 mm	3,5	4217.20BG
	3000 mm	5,0	4217.30BG
	4000 mm	6,0	4217.40BG
	5000 mm	7,0	4217.50BG
	6000 mm	8,5	4217.60BG

Effektiver und gut sichtbarer Anfahrtschutz für Säulen, Torlaibungen, etc.

Kantenschutzwinkel
aus Aluminiumblech mit 4 Bohrungen Ø 8 mm zum Andübeln
Höhe 1000 mm
Winkelmaß 120 mm
gelb / schwarz



ca. kg
Art.-Nr.

1,3
4317RBG



1,3
4317LBG



Diese Artikel sind auch in weiß / rot lieferbar; siehe Sperrelemente Seite 119

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Schrammbord

Stahlwinkel 100 x 150 x 10 mm, zum Aufdübeln
mit Gehrung 45°, gelb pulverbeschichtet, Anfahrtschutz für Gabelstapler, Hubwagen, etc.



Gesamtlänge	Höhe	ca. kg	Art.-Nr.
400 mm	150 mm	7,0	477.44BG
800 mm	150 mm	14,0	477.45BG
1000mm	150 mm	18,0	477.46BG
1200 mm	150 mm	22,0	477.47BG
1500 mm	150 mm	28,0	477.48BG

Sicherheitsgriffe

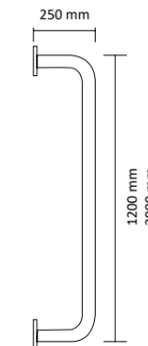
Stahlrohr Ø 48 mm, für Öffnungen im Wand- und Treppenbereich



Bügel in U-Form

mit Halteplatten 100 x 150 mm feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen

Höhe	Tiefe	ca. kg	Art.-Nr.
1200 mm	250 mm	5,5	477.801BG
2000 mm	250 mm	8,0	477.802BG



Die Artikel werden auftragsbezogen hergestellt.



Verkehrswege sichern.
Stoppt und schützt!

Rammschutz-Balken

Stahlrundrohr \varnothing 76 mm,
zum Aufdübeln
mit abgeschrägten Enden,
Bodenplatten 200 x 50 x 10 mm,
gelb pulverbeschichtet mit
schwarzen Streifen



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca. kg	Art.-Nr.
400 mm	86 mm	3,5	477.40BG
800 mm	86 mm	5,0	477.41BG
1000 mm	86 mm	6,0	477.42BG
1200 mm	86 mm	7,0	477.43BG

Eck-Rammschutz-Balken

Stahlrundrohr \varnothing 76 mm,
zum Aufdübeln
Bodenplatten 200 x 50 x 10 mm,
gelb pulverbeschichtet mit
schwarzen Streifen



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca. kg	Art.-Nr.
700 x 700 mm	86 mm	8,5	477.50BG

Rammschutz-Bügel

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



Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca. kg	Art.-Nr.
400 mm	115 mm	3,0	477.34BG
1000 mm	115 mm	5,0	477.35BG
1500 mm	115 mm	7,0	477.36BG
2000 mm	115 mm	9,0	477.37BG



Warn- und Schutzprofile

Profilkörper: recyclebarer Polyurethanschaum, FCKW - frei
 Oberfläche: fest verschäumte, durch Konterdruck eingefärbte PU-Folie,
 kein außenliegender Farbauftrag
 Kleber: Acrylatkleber Klebkraft 21 N/25 mm
 Temperaturbeständigkeit: von -40°C bis +100°C für Innen und Außeneinsatz
 Brandprüfung: DIN 4102 B2

Alle Profile werden mit stark haftendem Klebeband geliefert (Ausnahme Typ B).

Die flexiblen Warn- und Schutzprofile warnen durch ihre gelb / schwarze Warnmarkierung vor Gefahrenquellen an Kanten, Vorsprüngen und Hindernissen. Gleichzeitig absorbieren sie harte Stöße und vermeiden dadurch auch Stoßverletzungen und schützen vor Rammschäden.

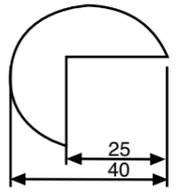
Warn- und Schutzprofile gelb / schwarz – 1000 mm / 5000 mm

Artikel	Art.-Nr. 1000 mm	Art.-Nr. 5000 mm
Typ A	4110	4510
Typ B	4111	4511
Typ C	4112	4512
Typ D	4113	4513
Typ E	4115	4515
Typ F	4116	4516
Typ G	4119	4519
Typ H	4120	4520
Typ R30	4117	
Typ R50	4114	

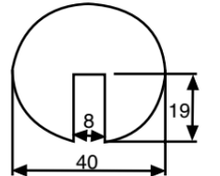
Schutzecken für Warn- und Schutzprofile schwarz

Artikel	Art.-Nr.
Typ A zweidimensional	410810
Typ A dreidimensional	410811
Typ E zweidimensional	410812
Typ E dreidimensional	410813

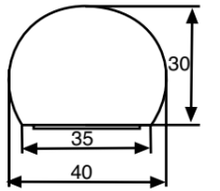
Eckschutz Typ A



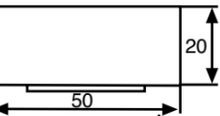
Kantenschutz Typ B



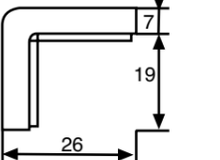
Flächenschutz Typ C



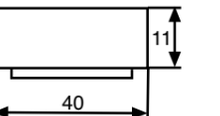
Flächenschutz Typ D



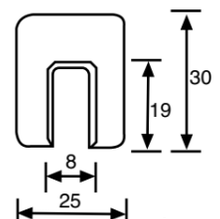
Eckschutz Typ E



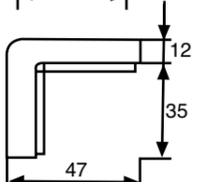
Flächenschutz Typ F



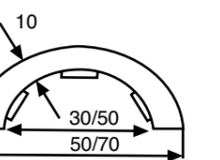
Kantenschutz Typ G



Eckschutz Typ H



Rohrschutz Typ R30
Innenmaß 30 mm





Ihre Anforderungen aus dem Alltagsgeschäft

Sie haben eine neue Idee und benötigen Hilfe bei der Umsetzung ?

Sie haben schon genaue Vorstellungen Ihres Produktes und benötigen Unterstützung ?



Wir konstruieren für Sie die optimale Produktlösung



Wir fertigen für Sie in unserem leistungsstarken Maschinenpark



und begleiten Ihr Vorhaben bis zum fertigen Produkt



Eine Übersicht von Produktlösungen die wir individuell für Sie fertigen

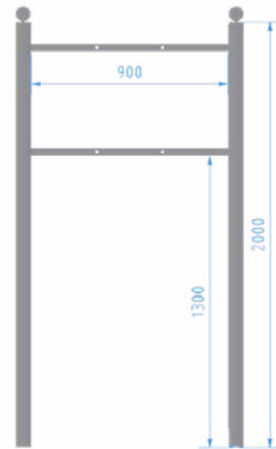


Absperrpfosten
verschießbar für Vorhangschloss
inkl. Bodenhülse mit Scharnierdeckel

Poller
mit Sollbruchstelle



Stilpoller
in Ihrem selbst entworfenen Design



Schilderrahmen
für den gewerblichen oder kommunalen Bereich, abgestimmt auf Ihre Anforderung



Torschranken

Fahrradanlehnbügel



mit Haltevorrichtungen



oder als Werbeträger gemäß Ihren Angaben individuell gestaltet und produziert



Kontaktieren Sie uns

Ihre optimierte Produktlösung individuell auf Ihre Bedürfnisse gefertigt

**Musterständer Typ 4702**

1. **Stilpoller aus Edelstahlrundrohr \varnothing 89 mm**
Typ 40189F, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
2. **Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm**
Typ 470UZB, umlegbar, mit Profilzylinder
3. **Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm**
Typ 470FBOH, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
4. **Absperpfosten aus Stahlrundrohr \varnothing 60 mm**
Typ 460FBOH, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
5. **Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm**
Typ 470FUB, umlegbar, mit Dreikantverschluss
6. **Stilpoller aus Aluminium**
Typ 490B, ortsfest, zum Einbetonieren
7. **Parkplatzsperrbügel**
Typ 472Z, umklappbar, mit Profilzylinderschloss für Dübelbefestigung

**Verkaufsbox Typ 4707**

- | | |
|---|----------------|
| 1. Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470FB, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss | 3 Stück |
| 2. Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470FUHB, umlegbar, mit Dreikantverschluss | 1 Stück |
| 3. Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470UZHB, umlegbar, mit Profilzylinder | 1 Stück |
| 4. Absperpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470B, ortsfest, zum Einbetonieren | 1 Stück |
| 5. Absperpfosten aus Stahlrohr \varnothing 60 mm
Typ 460B, ortsfest, zum Einbetonieren | 3 Stück |
| 6. Absperpfosten aus Stahlrohr \varnothing 60 mm
Typ 460B/2, ortsfest, zum Einbetonieren, mit 2 Ösen | 3 Stück |
| 7. Parkplatzsperre
Typ 40771, umlegbar, mit Rundzylinderschloss | 1 Stück |