

Schacke

Absperrentechnik · Baugeräte

Absperrentechnik

• sperren • sichern • schützen

Ausgabe IX



Interaktiv PDF

Navigieren Sie sich bequem und effizient durch unseren Produktkatalog !

Sie können nach jedem Begriff suchen:



1. Drücken Sie die Funktionstaste “F3”
2. Tasten Sie den Suchbegriff ein!

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  oder führen sie zurück zu Ihrer vorherigen Seite 

Sie haben Interesse an einem unserer Artikel und möchten ein Angebot anfordern?

Das ist kein Problem!

Sie klicken einfach am Ende der Seite auf **“Sie wollen ein Angebot anfordern? ... Klicken Sie HIER”**. Sie können dort den Artikel beschreiben und Ihre Daten für die Kommunikation eingeben.



1. Absperrpfosten 09

- 1.1 Absperrpfosten 10 - 41
- 1.2 Kettenständer 42 - 43
- 1.3 Flexible Kunststoffpfosten 44 - 46
- 1.4 Ketten + Zubehör 47 - 54
- 1.5 Parkplatzsperren 55 - 65
- 1.6 Recyclingpoller 66
- 1.7 Stilpoller 67 - 88



2. Edelstahl 89

- 2.1 Edelstahlpfosten 90 - 93
- 2.2 Edelstahlpoller 94 - 95
- 2.3 Edelstahlsperrbügel 96 - 98
- 2.4 Cortenstahlpoller 99
- 2.5 Fahrradanhlehbügel aus Cortenstahl 100



3. Sperrelemente 101

- 3.1 Rohrbügel 102 - 109
- 3.2 Wegesperren 110 - 113
- 3.3 Höhenbegrenzer 114 - 117
- 3.4 Schutzgeländer 118 - 123
- 3.5 Stadtzaun / Geländer 124 - 126



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.

4. Schranken 127

- 4.1 Drehschranken 128 - 131, 136
- 4.2 Wegeschranken 132 - 133
- 4.3 Handschranken 134 - 135



5. Freiraumausstattung 137

- 5.1 Scooter Ständer 138
- 5.2 Fahrradständer / Anlehnbügel 139 - 150
- 5.3 Wäschetrockengerüste 151
- 5.4 Abfallbehälter 152 - 153
- 5.5 Pflanzbehälter 154

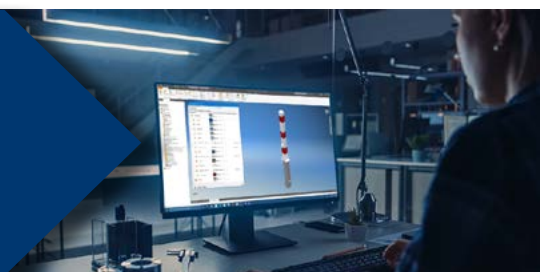


6. Werkschutz 155

- 6.1 Sperrpfosten 156 - 165
- 6.2 Kettenständer / Zubehör 166 - 167
- 6.3 Sperrbügel 168 - 174
- 6.4 Schutzgeländer 175 - 177
- 6.5 Anfahrerschutz 178 - 182
- 6.6 Warn- und Schutzprofile 183



- Individuallösungen 184 - 186
- Verkaufshilfen



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Folienstreifen passend für Absperpfosten, 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



Einbauempfehlung Absperpfosten

Einbetonieren von Pfosten oder Bodenhülse

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.

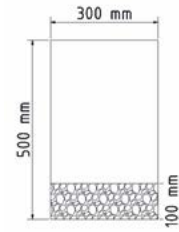
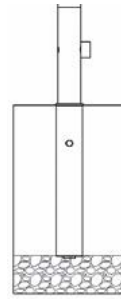
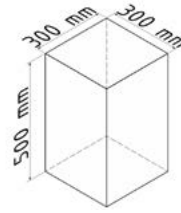
Pfosten mit Hülse mittig ins Fundamentloch stellen. Überflurhöhe Oberkante Hülse, gleich Oberkante Erdreich

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

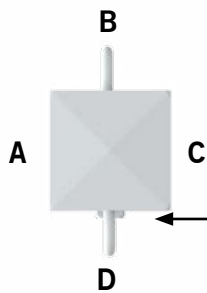
Standard Position bei:

Absperpfosten mit 1 Öse: Position D

Absperpfosten mit 2 Ösen: Position D + B

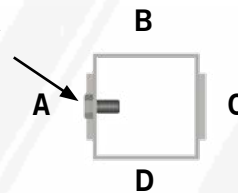


Absperpfosten herausnehmbar

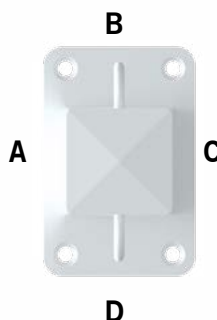


Lage der Verschlusseinrichtung (Dreikant oder Zylinder) Position D

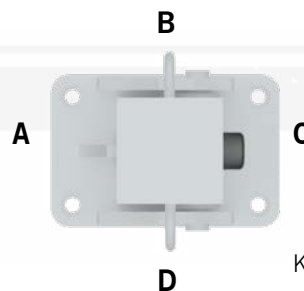
Arretierung des Pfostens in der Bodenhülse Position A



Absperpfosten ortsfest mit Bodenplatte



Absperpfosten umlegbar



Kipprichtung →

1. Absperrpfosten



1.1 Absperrpfosten	10 - 41
1.2 Kettenständer	42 - 43
1.3 Flexible Kunststoffpfosten	44 - 46
1.4 Ketten + Zubehör	47 - 54
1.5 Parkplatzsperren	55 - 65
1.6 Recyclingpoller	66
1.7 Stilpoller	67 - 88





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz

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 Andübeln

U = Umlegbar

V = vorgerichtet für Vorhangschloss

Z = Profilzylinderschloss

+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	Katalog-Seite	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 Profilzylinder			13	18	21	22	23	25			33	
umlegbar mit Dreikantverschluss			14	19							32	
umlegbar mit Profilzylinder			14	19							33	

Besondere Ausführungen

ortsfest zum Einschlagen	Katalog-Seite	11											
ortsfest neigbar				20				29					
Feuerwehrleitpfosten 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 Profilzylindersverschluss											35		
vollversenkbar										38			



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

10 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Absperrpfosten

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



Für den privaten Bereich eine leichte Variante aus unserem Absperrpfostenprogramm.



4042B/2



4042PB/2



4042E/2

ortsfest, zum Einbetonieren
Gesamtlänge: 1300 mm

	ca.kg	Art.-Nr.
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

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

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

Absperrpfosten

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



460B/2



460PB

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

ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

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



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:

Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr.
470.71

Weiteres Zubehör Seite 47-54



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkschutz ab Seite 156

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



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



Absperrpfosten

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



460FB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

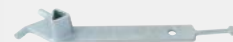
feuerverzinkt		8,1	460Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen		8,1	460ZB



Die Pfosten können auch gleichschließend
oder als Schließanlage
geliefert werden; siehe Seite 47



Zubehör siehe Seite 47-54





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 Profilzylinderschloss

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

460UZH B



460UZB 470.60



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern mit +1 bzw. +2 für eine bzw. zwei Ösen, siehe Zubehör Seite 54. Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage geliefert werden, siehe Seite 47



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

		ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	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



460UVB

470.60



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr.
470.71

Weiteres Zubehör Seite 47-54





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

feuerverzinkt

	ca.kg	Art.-Nr.
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
--	-----	-------



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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 Werkschutz ab Seite 156

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

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



476FB



476ZB

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

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 54.
Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage
geliefert werden, siehe Seite 47

18

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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

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

476UZH B



476UZB 470.60



Absperpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperpfosten

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



4076PB

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)

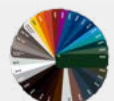
2,3

470.60



Absperpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern mit +1 bzw. +2 für
eine bzw. zwei Ösen, siehe Zubehör Seite 47-54

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



20 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

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



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 Werkschutz ab Seite 156

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

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



ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

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 54



22

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

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



ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

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 Profilzylinder, 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



493FB

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40151B

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				
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
ca. kg		13,9
Art.-Nr.		40153
feuerverzinkt		
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 47



24

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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



Sperrelemente



40191B

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe

ortsfest, zum Einbetonieren

feuerverzinkt

Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000
ca. kg	20,9	26,0	34,4
Art.-Nr.	40190	40191	40192

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

Art.-Nr.	40190B	40191B	40192B
----------	--------	--------	--------

Schranken

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

Freiraumausstattung



40193B

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe

zum Aufdübeln mit Bodenplatte 360 x 360 mm

feuerverzinkt

Gesamtlänge in mm	1000
-------------------	------

ca. kg	23,6
Art.-Nr.	40193

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

Art.-Nr.	40193B
----------	--------

Werkchutz



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2

Art.-Nr.
470.72

Weiteres Zubehör ab Seite 47



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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 47



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

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



Absperrpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



470B

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



470PB

ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

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 47



Diese Pfosten sind auch in gelb / schwarz lieferbar
siehe Rubrik Werkerschutz ab Seite 156

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



30

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Dieser Pfosten eignet sich ideal zum Absperrn 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

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

feuerverzinkt

	ca.kg	Art.-Nr.
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



• sperren • sichern • schützen



Zubehör siehe Seite 47-54



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 31



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



Absperpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur



470FUB



470.60

umlegbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, mit Blattfeder,
selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca.kg 7,5

Art.-Nr 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 47



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



Absperrpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm
mit Stahlkappe
900 mm Überflur



470UZB



470.60



470ZB

umlegbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

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

470UZHB

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

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 47





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



470UDB

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



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



470FUZB

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





Absperrpfosten

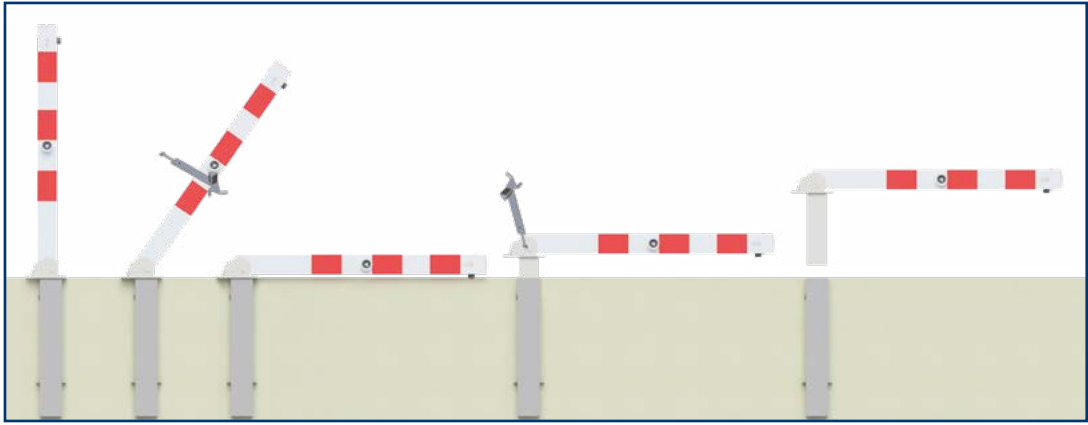
Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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)



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

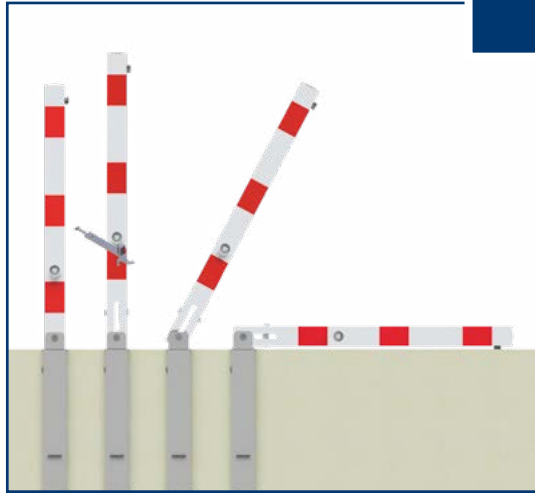


36

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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.



470FUKHB

umlegbar, mit Dreikantverschluss

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

feuerverzinkt

ca.kg Art.-Nr.

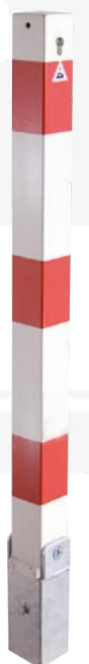
11,0 470FUKH

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,0 470FUKHB



**Hebe-
Kippmechanik**



470UZKHB

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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

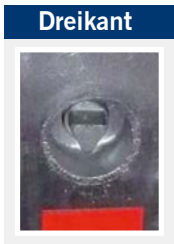
Werkenschutz

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

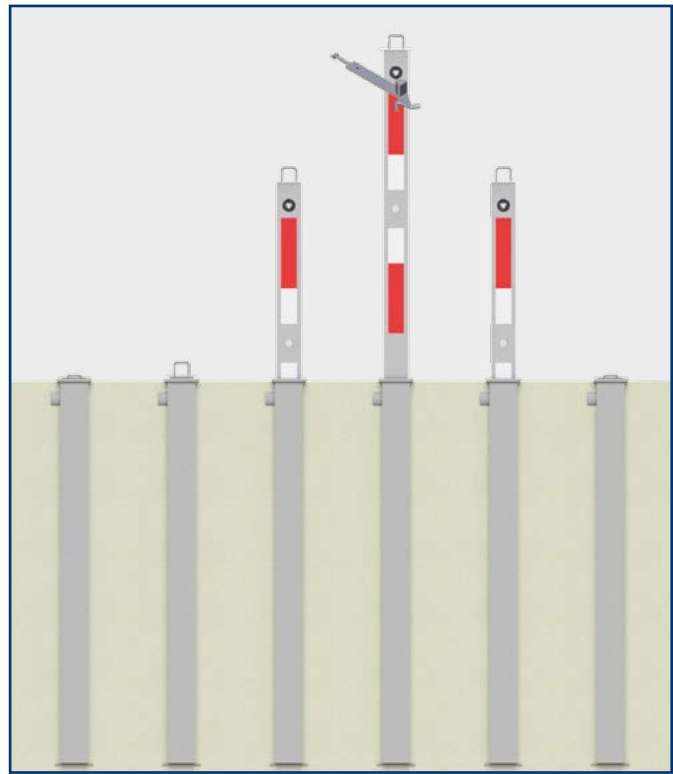
feuerverzinkt
mit weiß / rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg

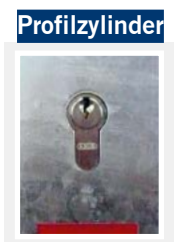
Art.-Nr.

16,8

470DL



470ZL



Profilzylinder

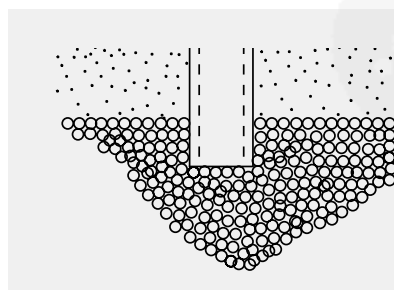
vollversenkbar, mit Profilzylinderschloss

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. Eingedrungener Schmutz muß sofort beseitigt werden. Nicht in stehendes Wasser montieren!



Absperrpfosten mit 8 mm Dreikantverschluss als interessante Alternative zum Profilylinderschloss, 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



470UNB



470.60



4039

Dreikantschlüssel 8 mm

handlicher Schlüssel zum Öffnen der Absperrpfosten

0,1 4039

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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

Edelstahl

Sperrelemente



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

ca.kg

Art.-Nr.

5,4

4715FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit zwei rot reflektierenden Leuchtstreifen

5,4

4715FUB

Schranken



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

6,0

4715UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit zwei rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,0

4715UZB

Freiraumausstattung



470.60

Bodenhülse

zum Einbetonieren

(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3

470.60

Werkenschutz



40

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Ein wuchtig stabiler Absperrpfosten für besondere Zwecke.

Absperrpfosten

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



40100B

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker
Gesamtlänge: 1250 mm

feuerverzinkt

ca.kg

Art.-Nr.

11,1

40100

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,1

40100B



40100PB

ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 200 x 200 mm

feuerverzinkt

10,8

40100P

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

10,8

40100PB



40100FB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

feuerverzinkt

16,7

40100F

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

16,7

40100FB



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 41



4711PB

4711PB+1

470PB/1



Sperrkettenpfosten mit Profilzylinder 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 Profilzylinderschloss

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



470PB/1



470.60

Bodenhülse zum Einbetonieren

(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3

470.60



Absperrketten siehe Seite 48-49



42

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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



Für Innen- u. Außenbereich

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



Auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Werkschutz S 166.
 Absperrketten siehe Seite 48-49





Absperrpfosten

Selbstaufrechtender Sperrpfosten; nachgiebig, aber extrem robust.



Edelstahl



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

Sperrrelemente

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



Schranken

Flexipfosten schwarz
mit weiß refl. Streifen

Höhe in mm
ca. kg
Art.Nr

1000
1,5
412221BS

750
1,3
412222BS

450
0,9
412284BS

300
0,7
412282BS



Freiraumausstattung



Werkerschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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
412284BG



300
0,7
412282BG

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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 45

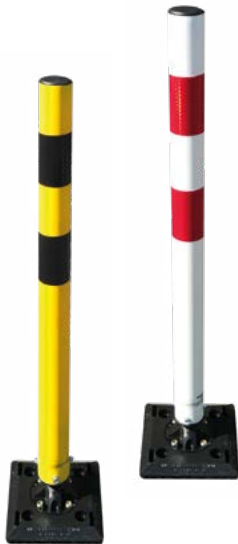


Sehr robuster, flexibler, an- und überfahrstsicherer Poller für Industrie und Kommune!
KICKBACK ©

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

ca.kg

Art.-Nr.

2,5

4260B

2,5

4260BG

mit Bodenhülse zum Einbetonieren

weiß mit rot refl. Streifen
gelb mit schwarzen Streifen

4,5

4260HB

4,5

4260HBG

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

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



46

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Befestigungssatz verzinkt

	Art.-Nr.
Befestigungssatz Typ 1 4 Stück Schrauben M10 x 80 mit Kunststoffdübel für Absperrpfosten mit Bodenplatte 100 x 150 mm, Anfahrstutzwinkel, 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 Hauptschließanlage mit Sicherungskarte verschiedenschl. (bei Erstbestellung)	Art.-Nr. +ZHS
Profilzylinder als Hauptschließanlage 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 Hauptschließanlage mit Sicherungskarte	470.55SIHS
Hauptschlüssel	470.56HS





Absperrkette aus Stahl, geschweißt

	ca.kg/m	Art.-Nr.
Drahtstärke 5 mm		
verzinkt	0,5	430.50
verzinkt und rot / weiß beschichtet		
Pack.- Einheit 10 m	0,5	430.50B



430.50B



430.66B

Absperrkette aus Stahl, geschweißt

	ca.kg/m	Art.-Nr.
Drahtstärke 6 mm		
verzinkt	0,6	430.66
verzinkt und rot / weiß beschichtet		
Pack.- Einheit 10 m	0,6	430.66B
verzinkt und gelb / schwarz beschichtet		
Pack.- Einheit 10 m	0,6	430.67B



430.10B

Absperrkette aus Stahl, ungeschweißt

	ca.kg/m	Art.-Nr.
Drahtstärke 7 mm		
verzinkt	0,9	430.10
verzinkt und rot / weiß beschichtet		
Pack.- Einheit 10 m	0,9	430.10B
verzinkt und gelb / schwarz beschichtet		
Pack.- Einheit 10 m	0,9	430.20B
verzinkt und nach RAL-Ton beschichtet		
Pack.- Einheit 10 m	0,9	430.25B



430.60B

Stahl-Vierkantkette, ungeschweißt

	ca.kg/m	Art.-Nr.
Drahtstärke 6 mm		
verzinkt und beschichtet	0,9	430.60B
RAL-Farbtone angeben		

S-Haken

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



430.11

Verbindungsglied

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



430.09

Schäkel

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



430.12

Karabinerhaken

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



430.13





430.05

Absperrkette aus Kunststoff

6 mm stark
rot / weiß, Pack.- Einheit 25 m
gelb / schwarz, Pack.- Einheit 25 m

ca.kg/VPE	Art.-Nr.
2,0	430.05
2,0	430.06

Verbindungsglied aus Kunststoff

6 mm stark
rot
weiß
gelb
schwarz

430.07R
430.07W
430.07G
430.07S



430.07R

Hakenglied aus Kunststoff

6 mm stark
rot
weiß
gelb
schwarz

430.08R
430.08W
430.08G
430.08S



430.08W

Absperrkette aus Kunststoff

8 mm stark
rot / weiß, Pack.- Einheit 25 m
gelb / schwarz, Pack.- Einheit 25 m

ca.kg/VPE	Art.-Nr.
2,5	430.15
2,5	430.30



430.15

Verbindungsglied aus Kunststoff

8 mm stark
rot
weiß
gelb
schwarz

430.16R
430.16W
430.16G
430.16S



430.16R

Hakenglied aus Kunststoff

8 mm stark
rot
weiß
gelb
schwarz

430.17R
430.17W
430.17G
430.17S



430.17W



**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

- für Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 76 mm ohne Verschluss 3,2 476.10

- 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

**Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!**

**Bodenhülse**

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

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

ca.kg

Art.-Nr.

2,9

470.15

**Bodenhülse**

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

für herausnehmbare Absperrpfosten mit Bodenteil 70 x 70 mm
mit Verschießeinrichtung 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 Rohrpfosten

ca.kg

Art.-Nr.

1,6

443.44

Ø 60 mm Rohrpfosten

2,1

463.44

Ø 76 mm Rohrpfosten

2,6

473.44



Bodenhülse

aus feuerverzinktem Stahlrohr mit Feststellvorrichtung, für Ø 60 mm Rohrpfosten

300 mm lang

2,3

463.31

400 mm lang

2,7

463.41

500 mm lang

3,2

463.51



Bodenhülse

aus feuerverzinktem Stahlrohr mit Feststellvorrichtung, für Ø 76 mm Rohrpfosten

300 mm lang

3,1

473.31

500 mm lang

4,6

473.51

Einsatzbeispiel



Schilderpfosten

siehe Katalog „Baugeräte“
Rubrik „Verkehrssicherung“
Seite 37





Blindstopfen

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



Stahlschlüssel

feuerverzinkt für Ø 48 mm

1,8 443.68



Blindstopfen

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



Universalschlüssel

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

5,2 463.68

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

**Grauguß-Universalschlüssel, verzinkt**

nach DIN 3223, für alle Absperreffosten mit Dreikantverschluss und zum Öffnen der Abdeckkappen

ca.kg

Art.-Nr.

0,4

470.40

**Dreikant-Standardschlüssel, verzinkt**

nach DIN 3223, handlicher Schlüssel zum Öffnen aller Absperreffosten 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

Art.Nr. +1

zwei Ösen angeschraubt

Art.Nr. +2

eine Öse zum Anschrauben mit M8 Gewindestift

(Rohrdurchmesser angeben)

470.01

zwei Ösen zum Anschrauben mit M8 Gewindestift

(Rohrdurchmesser angeben)

470.02

**Bodenrosette für Pfosten**

Ø 76 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet

1,3

476RB

Ø 82 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet

1,3

485RB



Ø 76 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet

1,3

478RB

Ø 89 mm, zum Anschrauben, verzinkt und beschichtet

1,3

4084RB



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

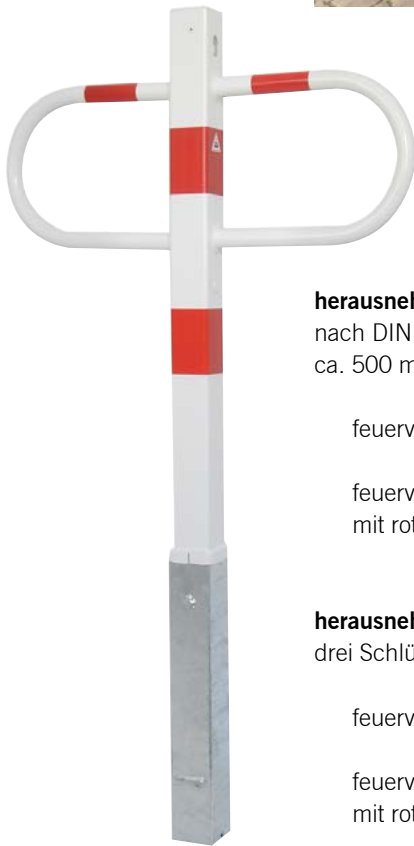
Freiraumausstattung

Werkchutz



Durchgangs- und Parkplatzsperrern

Stahlrohr 70 x 70 mm mit seitlichen Rundrohrbügeln
Gesamtbreite ca. 800 mm
Überflur 900 mm



471ZB

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg

Art.-Nr.

14,5

471F

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

14,5

471FB

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

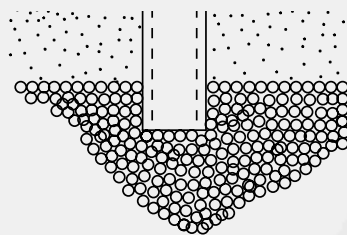
16,3

471Z

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

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.



56

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Durchgangs- und Parkplatzsperre

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



471UZ

umlegbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg

Art.-Nr.

10,6

471FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

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 Leuchtstreifen

12,1

471UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

12,1

471UZB



470.60

Bodenhülse

zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3

470.60



Parkplatzsperren verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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 Leuchtbügel

ca.kg

Art.-Nr.

8,6

4709FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtbügel

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 Leuchtbügel

9,1

4709UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtbügel

9,1

4709UZB



470.60

Bodenhülse

zum Einbetonieren
(unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3

470.60



58

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Elastisch!

Anfahrssicher!

Absperrpfosten

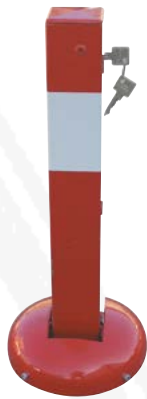
Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



40215UZB

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 Leuchtstreifen

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 Rundrohrbügel
 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 Leuchtstreifen

10,8 40220UZB



470.60

Bodenhülse

zum Einbetonieren
 (unbedingt mitbestellen, wenn einbetoniert werden soll)

2,3 470.60



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 59



Absperreffosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

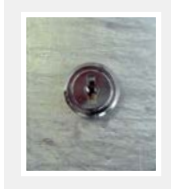
Werksschutz

Parkplatzsperre umlegbar

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



Rundzylinder



umlegbar, mit Rundzylinder
drei Schlüssel

40770

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

ca.kg 7,5

Art.-Nr. 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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Parkplatzsperre umlegbar

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



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

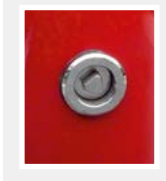
Freiraumausstattung

Werkenschutz



40772B

8 mm Dreikant



umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss
mit einem 8 mm Dreikantschlüssel

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 Parkplatzsperren, verzinkt

0,1 4039



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 61



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Parkplatzsperre für Dübelbefestigung

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



40660

umlegbar, mit Profilzylinderschloss
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
inkl. Befestigungsmaterial

ca.kg Art.-Nr.

8,3 40660





Parkplatzsperrbügel für Dübelbefestigung

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



472V

umlegbar, mit Vorhangschloss
 drei Schlüssel

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
 inkl. Befestigungsmaterial

ca.kg

Art.-Nr.

5,5

472V



472Z

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

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
 inkl. Befestigungsmaterial

5,6

472Z



472A

1 Satz (3 Stück) Anker zum Einbetonieren

0,1

472A



472ZP

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

feuerverzinkt mit rot reflektierenden Leuchtstreifen,
 inkl. Befestigungsmaterial

7,8

472ZP

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

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



64

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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



Poller ohne Fräsung und Reflektoren
Farbe schwarz

ca.kg

Art.-Nr.

17,0

4014140

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

17,0

4014141

Recyclingpfosten
Halbkugelkopf Ø 150 mm
(Hohlprofil)
Gesamtlänge 1500 mm



Poller ohne Fräsung und Reflektoren
Farbe braun

ca.kg

Art.-Nr.

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



66

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Ø 60 mm
Serie 465
Seite 70



Ø 60 mm
Serie 466
Seite 70



Ø 76 mm
Serie 475
Seite 72



Ø 82 mm
Serie 484
Seite 76



Ø 82 mm
Serie 485
Seite 76



Ø 89 mm
Serie 488
Seite 78

Ø 76 mm
Serie 474
Seite 72

Ø 76 mm
Serie 478
Seite 73

Ø 102 mm
Serie 492
Seite 79



Ø 60 mm
Serie 468
Seite 71



Ø 60 mm / Ø 82 mm
Ø 102 mm
Serie 464 / 482 / 4092
Seite 71 / 76 / 79



Ø 82 mm
Serie 480
Seite 75



Ø 82 mm
Serie 481
Seite 75



Ø 76 mm
Serie 477
Seite 74



Ø 76 mm
Serie 4074
Seite 74

Ø 89 mm
Serie 487
Seite 78

Ø 152 mm / Ø 193 mm
Serie 40155 / 40195
Seite 82

Ø 102 mm
Serie 496
Seite 79

Ø 89 mm
Serie 4084
Seite 77

Ø 102 mm
Serie 494
Seite 79

Ø 100 mm
Serie 40101
Seite 83

Ø 102 mm
Serie 4091
Seite 78

Ø 120 mm
Serie 40120 / 40121
Seite 83

Ø 152 mm / Ø 193 mm
Serie 40156 / 40196
Seite 82



68

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Ø 60 / 110 mm
Serie 490
Seite 85



Ø 72 / 160 mm
Serie 495
Seite 84 / 85



Ø 76 / 100 mm
Serie 479
Seite 73



Ø 76 / 102 mm
Serie 40102
Seite 80



Ø 96 / 168 mm
Serie 40168
Seite 80



Ø 108 mm
Serie 497
Seite 81



Ø 140 mm
Serie 40140
Seite 81



70 x 70 mm
Serie 473
Seite 88



70 x 70 mm
Serie 4073
Seite 86



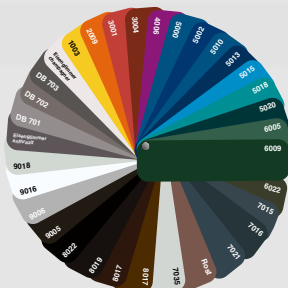
70 x 70 mm
Serie 40731
Seite 86



70 x 70 mm
Serie 4071
Seite 87

80 x 80 mm
Serie 4081
Seite 87

100 x 100 mm
Serie 4075
Seite 87



Farbauswahl für Absperrprogramm

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

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 69



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperr-Stilpfosten

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

Farbe:

Serie 465B: RAL 7016

Serie 466B: RAL 7016

ortsfest

zum Einbetonieren mit Erdanker
Gesamtlänge: ca. 1300mm

ca.kg Art.-Nr.

5,0 465B

Art.-Nr.

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



70

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Die Absperr-Stilpfosten

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

Farbe:
Serie 464B: DB 703

Serie 468B: RAL 7016

ortsfest

zum Einbetonieren mit Erdanker
Gesamtlänge: ca. 1300 mm

ca.kg Art.-Nr. Art.-Nr.

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
mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

7,0 464FB 468FB
8,0 464ZB

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

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

6,0 464FUB 468FUB
7,0 464UZB

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

8,0 464FUHB 468FUHB
9,0 464UZHB



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 71

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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

11,5 474FB

475FB

mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,5 474ZB

umlegbar für Dübelbefestigung,

selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

7,0 474FUB

475FUB

mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

9,0 474UZB

umlegbar zum Einbetonieren,

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

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

9,5 474FUHB

475FUHB

mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,5 474UZHB





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

**Rostoptik!****Absperr-Stilpfosten aus Stahlrohr Ø 76 mm**

ca. 950 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.**

6,5 477B

Art.-Nr.

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

11,5 477FB

4074FB

mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,5 477ZB

umlegbar für Dübelbefestigung,selbsteinrastende Verriegelung,
mit Bodenplatte 100 x 150 mm**mit Dreikantverschluss** nach DIN 3223

7,0 477FUB

mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

9,0 477UZB

umlegbar zum Einbetonieren,selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse
Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur**mit Dreikantverschluss** nach DIN 3223

9,5 477FUHB

mit Profilzylinder, inkl. drei Schlüssel

11,5 477UZHB



74

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



482B



484B



485B

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



76

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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



487B

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



488B

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



4084B

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

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** ⁷⁷



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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



494B



492B



4091B

mit Halbkugelkopf

Farbe: RAL 7016

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm

ca.kg

Art.-Nr

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



78

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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



4092B



496B

mit Alukopf und Ziernut

Farbe: RAL 7016

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm

ca.kg

Art.-Nr

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



Auch mit Ösen lieferbar. Art.-Nr. bitte um +1 bzw. +2 erweitern
siehe Seite 54

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage
geliefert werden; siehe Seite 47





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Stilpoller aus Stahlrohr

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



40102B

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

	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 54

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



80

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Stilpoller

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



497B

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

Stilpoller aus Stahlrohr

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



40140B/2

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





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Stilpoller aus Stahlrohr Ø 152 mm

ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet DB 703



40155B

40156B

	mit Alukopf und Ziernut	mit Flachkopf	
ca.kg	Art.-Nr.	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	



82

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Aluminiumpoller Ø 100 mm

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



40101B

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker

ca.kg

Art.-Nr.

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

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Anwendungsbeispiel
als Kettenpfosten

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

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



495.11B



495.12B

Alu-Stilpoller

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

Endpfosten für Oberholm	10,0	495.01B
Mittelpfosten für Oberholm	10,0	495.02B
Eckpfosten für Oberholm 90°	10,0	495.03B

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

3,0	495.20B
-----	---------



495.24B

Gelenkstück

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

0,5	495.24B
-----	---------





Absperrpfosten

Stilpoller aus Stahlrohr 70 x 70 mm

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



Edelstahl

Sperrelemente

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm

ca.kg

Art.-Nr.

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

Schranken

Stilpoller aus Stahlrohr 70 x 70 mm

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



Rostoptik!

Freiraumausstattung

Werkschutz

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



**Stilpoller aus
Stahlrohr mit Flachkopf**

ca. 900 mm Überflur,
feuerverzinkt und beschichtet DB 703



Stilpoller 70 x 70 mm

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm

ca.kg

7,0

Art.-Nr.

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

Werkenschutz



Stilpoller aus Stahlrohr

70 x 70 mm

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



	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 54



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

2. Edelstahl



2.1 Edelstahlpfosten	90 - 93
2.2 Edelstahlpoller	94 - 95
2.3 Edelstahlsperrbügel	96 - 98
2.4 Cortenstahlpoller	99
2.5 Fahrradabwehrbügel aus Cortenstahl	100





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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 47



90

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

**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 47

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

7,0 4062F

herausnehmbar, mit Profilzylinderschlossdrei 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

0,5 430.55

Verbindungsglieder

0,1 430.56

Kettenschraubverschluss

0,1 430.57

Edelstahl-Pflegespray Inhalt 400 mlReinigungs- und Pflegespray
für lang anhaltenden Schutzfilm

0,5 430.58



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



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 Schließenanlage geliefert werden; siehe Seite 47



92

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Edelstahlpfosten

geschliffen, gewölbte Kopfform
Überflur ca. 900 mm



4089



40103P

ortsfest, zum Einbetonieren

Gesamtlänge: 1200 mm

ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte Ø 150 x 6 mm

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,
mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10

Ø 89 mm
ca.kg Art.-Nr.

5,4 4089

5,1 4089P

10,3 4089F

12,0 4089Z

Ø 102 mm
ca.kg Art.-Nr.

6,2 40103

5,7 40103P

12,0 40103F

12,0 40103Z



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:

Befestigungsschraubensatz Typ 2VA

Art.-Nr.

470.77

Weiteres Zubehör ab Seite 47



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Edelstahlpoller sind wertstabil mit zeitloser Ästhetik.



**Edelstahlpoller
Ø 154 mm**

geschliffen, mit Flachkopf,
ortsfest



ortsfest zum Einbetonieren
mit Erdanker

zum Aufdübeln
mit Bodenplatte Ø 250 mm

Gesamtlänge in mm	ca. 900	ca. 1200	ca. 600	ca. 900
ca. kg	7,0	9,5	7,5	10,0
Art.Nr.	40154	40155	40154P	40155P

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

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223

ca. kg 14,0
Art.Nr. 40154F

herausnehmbar, mit Profilylinderverschluss
drei Schlüssel

ca. kg 14,0
Art.Nr. 40154Z



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2VA

Art.-Nr.
470.77

Weiteres Zubehör ab Seite 47

94

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Zeitloser,
wuchtiger Edelstahlpoller.



**Edelstahlpoller
Ø 204 mm**

geschliffen, mit Flachkopf,
ortsfest



ortsfest zum Einbetonieren
mit Erdanker

zum Aufdübeln
mit Bodenplatte Ø 250 mm

Gesamtlänge in mm	ca. 900	ca. 1200	ca. 600	ca. 900
ca. kg	10,0	13,0	10,0	13,0
Art.Nr.	40204	40205	40204P	40205P

herausnehmbar

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

herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223

ca. kg	15,5
Art.Nr.	40204F

herausnehmbar, mit Profilzylinderverschluss
drei Schlüssell

ca. kg	15,5
Art.Nr.	40204Z



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2VA

Art.-Nr.
470.77

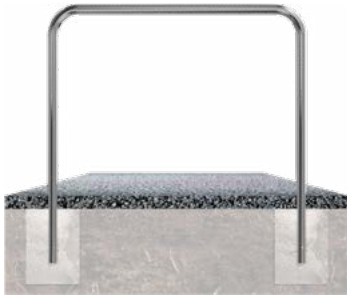
Weiteres Zubehör ab Seite 47



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



**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 47





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Edelstahlfahrradanlehnbügel Ø 48 mm

in einem sehr schönen und funktionellen Design,
Oberfläche geschliffen

Gesamtbreite ca. 1400 mm

Höhe Überflur ca. 850 mm

zum Einbetonieren

ca.kg Art.-Nr.

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



98 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



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

ortsfest, zum Einbetonieren
mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm

ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 200 x 200 mm

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

	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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 99



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

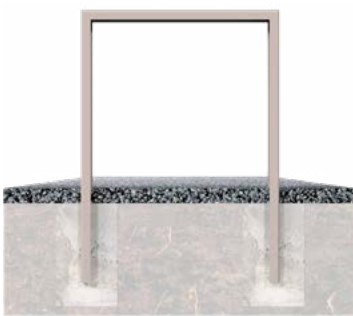
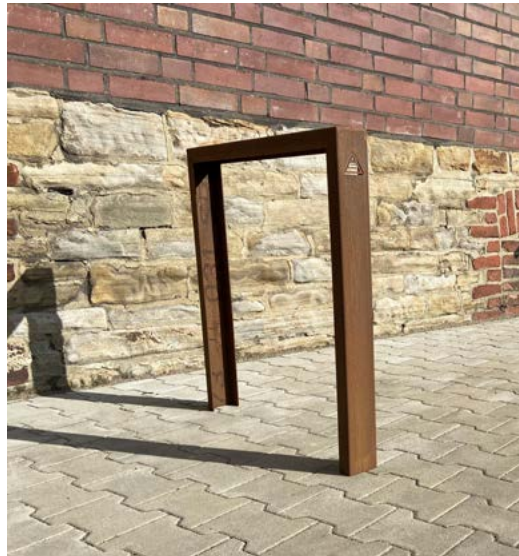
Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

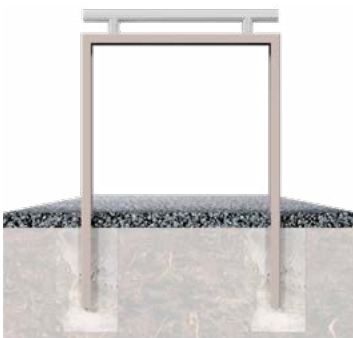
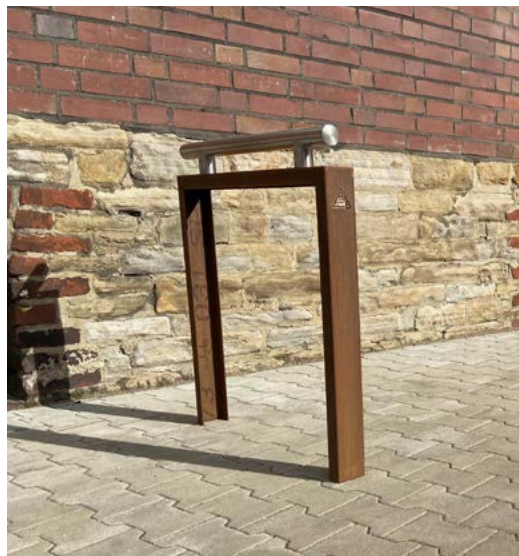
Anlehnbügel aus Cortenstahl

zum Einbetonieren,
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



100



Fahrradanlehnbügel werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

3. Sperrelemente



3.1 Rohrbügel	102 - 109
3.2 Wegesperren	110 - 113
3.3 Höhenbegrenzer	114 - 117
3.4 Schutzgeländer	118 - 123
3.5 Stadtzaun / Geländer	124 - 127





- 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

448.52
448.53
448.54

448.52B
448.53B
448.54B



Andere Farbgebung siehe Farbauswahl Seite 7.

Andere Maße auf Anfrage. Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen.

Kein Storno, keine Rücknahme.





Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 48 x 2,5 mm



feuerverzinkt



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

mit Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.
700 mm	1200 mm	10,0	448.21
1000 mm	1200 mm	11,5	448.22
1200 mm	1200 mm	12,5	448.23
500 mm	1400 mm	10,0	448.31
1000 mm	1400 mm	12,5	448.32
1500 mm	1400 mm	15,5	448.33
2000 mm	1400 mm	18,5	448.34
2500 mm	1400 mm	21,0	448.35

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



mit Querholm, zum Aufdübeln

1000 mm	1000 mm	12,0	448.62
1500 mm	1000 mm	14,5	448.63
2000 mm	1000 mm	17,5	448.64



448.62B
448.63B
448.64B





Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm



ohne Querholm, zum Einbetonieren

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen
Art.-Nr

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
1000 mm	1000 mm	9,5
1500 mm	1000 mm	11,5
2000 mm	1000 mm	13,0

Art.-Nr.

465.06
465.07
465.08

465.06B
465.07B
465.08B

700 mm	1200 mm	10,0
1000 mm	1200 mm	11,0
1200 mm	1200 mm	12,0

465.11
465.12
465.13

465.11B
465.12B
465.13B

500 mm	1400 mm	11,0
1000 mm	1400 mm	12,5
1500 mm	1400 mm	14,5
2000 mm	1400 mm	16,0
2500 mm	1400 mm	18,0

465.09
465.10
465.15
465.20
465.25

465.09B
465.10B
465.15B
465.20B
465.25B



ohne Querholm, zum Aufdübeln

1000 mm	1000 mm	11,0
1500 mm	1000 mm	13,0
2000 mm	1000 mm	14,5

465.52
465.53
465.54

465.52B
465.53B
465.54B



Absperrpfosten
Edelstahl
Sperrlemente
Schranken
Freiraumausstattung
Werkschutz



Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm



feuerverzinkt

Art.-Nr.



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen
Art.-Nr

mit Querholm, zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg
700 mm	1200 mm	12,0
1000 mm	1200 mm	14,5
1200 mm	1200 mm	15,5
500 mm	1400 mm	12,0
1000 mm	1400 mm	15,5
1500 mm	1400 mm	19,5
2000 mm	1400 mm	23,0
2500 mm	1400 mm	26,5



mit Querholm, zum Aufdübeln

1000 mm	1000 mm	14,0
1500 mm	1000 mm	17,5
2000 mm	1000 mm	21,0



465.62B
465.63B
465.64B



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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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



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





Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz



Baum und Säulenschutz

Stahlrohrkonstruktion aus zwei Rundbügeln Ø 60 mm mit angeschweißten Querholm Ø 48 mm zum ineinanderstecken



zum Einbetonieren

Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
600 mm	600 mm	650 mm	21,5	465.066
800 mm	800 mm	800 mm	25,5	465.068

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

465.066B
465.068B



zum Aufdübeln

Gesamtbreite	Gesamttiefe	Höhe Überflur	ca.kg	Art.-Nr.
600 mm	600 mm	650 mm	19,0	465.066P
800 mm	800 mm	800 mm	24,0	465.068P

feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

465.066PB
465.068PB



Auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Seite 174

108

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Die sichere Absperrung
im besonderen Gefahrenbereich!

Abweisebügel,

Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm
ohne Querholm

**feuerverzinkt
zum Einbetonieren**

**feuerverzinkt und weiß
beschichtet mit rot
reflektierenden Streifen**



Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr
1000 mm	1500 mm	17,5	475.10	475.10B
1500 mm	1500 mm	19,5	475.15	475.15B
2000 mm	1500 mm	22,5	475.20	475.20B
2500 mm	1500 mm	24,5	475.25	475.25B
750 mm	1000 mm	13,0	477.05	477.05B
1000 mm	1000 mm	14,0	477.06	477.06B
750 mm	1500 mm	16,0	477.08	477.08B



zum Aufdübeln

750 mm	650 mm	9,5	477.05P	477.05PB
1000 mm	650 mm	11,0	477.06P	477.06PB
750 mm	1150 mm	14,5	477.08P	477.08PB
1000 mm	1150 mm	15,5	477.09P	477.09PB

Universalbügel

Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm



zum Einbetonieren

400 mm	1000 mm	11,0	477.04	477.04B
400 mm	1500 mm	14,5	477.07	477.07B



zum Aufdübeln

400 mm	650 mm	9,5	477.04P	477.04PB
400 mm	1150 mm	12,5	477.07P	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

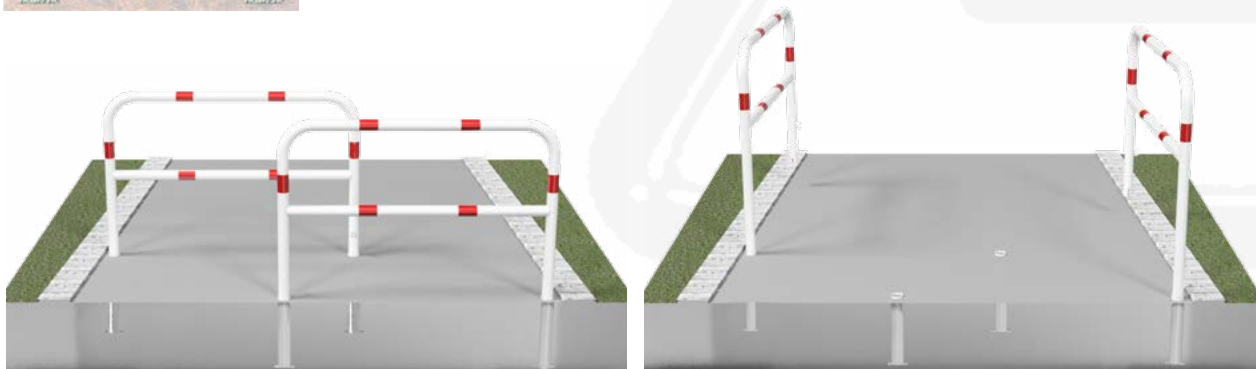
Gesamtbreite in mm	1000	1500	2000	2500
feuerverzinkt				
Art.-Nr.	465.10F	465.15F	465.20F	465.25F
ca.kg	16,5	18,5	20,0	22,0

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



Absperpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



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

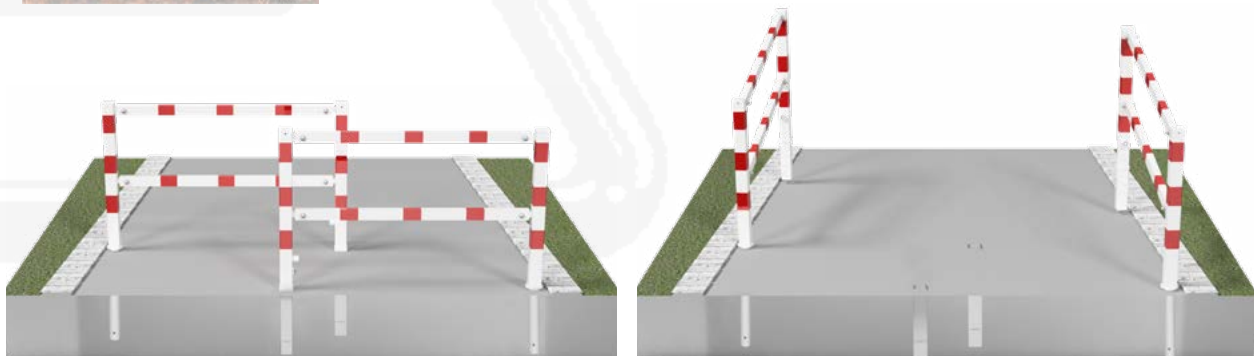
Art.-Nr.	410.15B	410.20B	410.25B	410.30B
ca.kg	25,5	27,5	29,5	31,0

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



Bestellhinweis: Zusätzliche Bodenhülsen (Typ 470.10) für das Absetzen der geöffneten Schrankenflügel evtl. mitbestellen (Aufpreis)

Wegesperren mit Profilylinderschloss auf Anfrage. Auch beidseitig herausnehmbar lieferbar



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

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



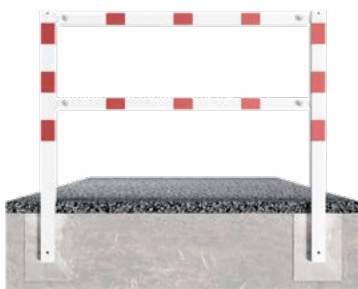
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Streifen

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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

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.



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** **113**



Absperrrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

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.
0,7	417.98

feuerverzinkt, weiß beschichtet



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



114

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Höhenbegrenzer

horizontal schwenkbar, mit Seilzugverstärkung, Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit Bolzen, weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbändern

Durchfahrhöhe 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 Leuchtbändern



zum Einbetonieren

Querrohrlänge	ca.kg	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

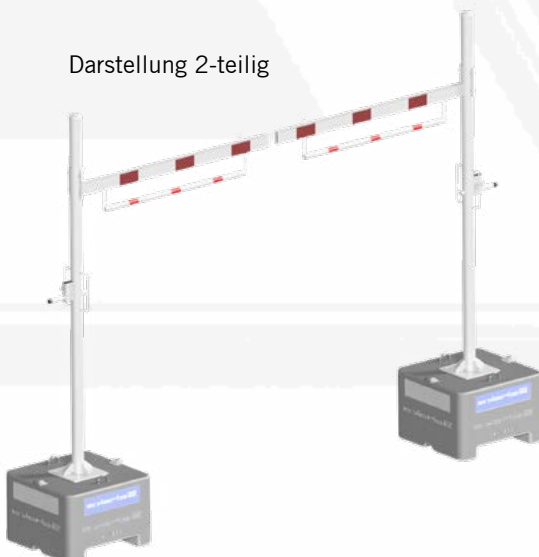
Optional mit Bodenplatte zum Aufdübeln

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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 115



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

3000 mm
4000 mm

ca.kg

42,5
45,0

Art.-Nr.

417.31B
417.41B

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
4000 mm
5000 mm
6000 mm

66,2
68,5
71,0
73,5

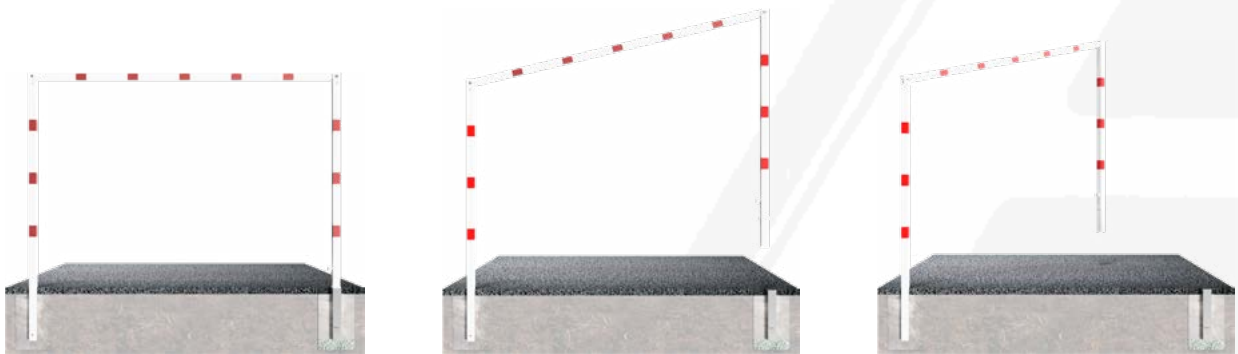
417.32B
417.42B
417.52B
417.62B

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.



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

3000 mm
4000 mm

ca.kg

38,5
44,0

Art.-Nr.

417.30B
417.40B

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 1,3
Art.-Nr. 4317RB



ca. kg 1,3
Art.-Nr. 4317LB



Diese Artikel sind auch in gelb / schwarz lieferbar; siehe Werkschutz Seite 180



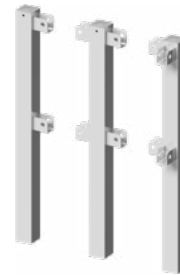
Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 117



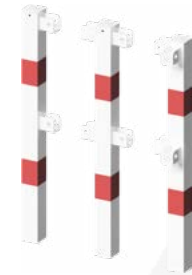
Schutzgeländer als Sicherheitsgeländer für den besonderen Gefahrenbereich. Das Geländersystem ist zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln mit Bodenplatte lieferbar.

Schutzgeländer

Stahlrohr 70 x70 mm mit Ober- und Knieholm
Stahlrohr 60 x 40 mm, Höhe ca. 1000 mm
Überflur, verschraubbar



feuerverzinkt



feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen
Art.-Nr.

Standpfosten zum Einbetonieren

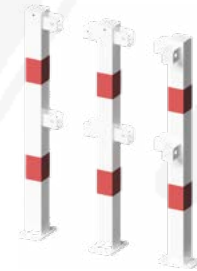
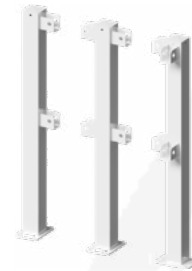
ca. kg

Art.-Nr.

- Endpfosten** für Ober- und Knieholm 8,0 4270
- Mittelpfosten** für Ober- und Knieholm 8,5 4271
- Eckpfosten** für Ober- und Knieholm 90° 8,5 4273

Standpfosten zum Aufdübeln

mit Bodenplatte 100 x 150 mm



- Endpfosten** für Ober- und Knieholm 6,5 4270P 4270PB
- Mittelpfosten** für Ober- und Knieholm 7,0 4271P 4271PB
- Eckpfosten** für Ober- und Knieholm 90° 7,0 4273P 4273PB

Querholm

Stahlrohr 60 x 40 mm inkl. Befestigungsschrauben



feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen
Art.-Nr.

Rohrlänge	ca. kg	Art.-Nr.	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 Werkschutz.

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz

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

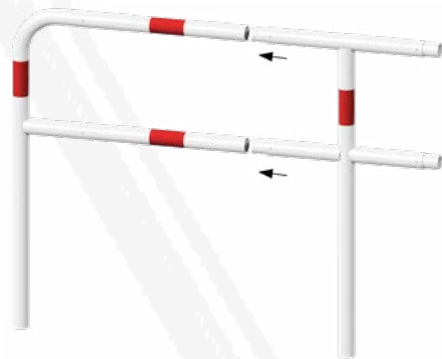


Schutzgeländer

Stahlrohr Ø 48 mm

variabel steckbar,
Höhe 1000 mm Überflur

Standpfosten zum Einbetonieren



feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

ca. kg Art.-Nr.

	ca. kg	Art.-Nr.
Endpfosten	5,5	448.80
Mittelpfosten	7,5	448.81
Eckpfosten	9,5	448.815

448.80B
448.81B
448.815B

Standpfosten zum Aufdübeln

mit Bodenplatte 100 x 150 mm



feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

ca. kg Art.-Nr.

	ca. kg	Art.-Nr.
Endpfosten	5,0	448.80P
Mittelpfosten	7,0	448.81P
Eckpfosten	9,0	448.815P

448.80PB
448.81PB
448.815PB

Querholm

Stahlrohr Ø 48 mm



feuerverzinkt

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

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



Befestigungsschraubensatz siehe Seite 47 auch in gelb / schwarz lieferbar, siehe Werkschutz, Seite 175



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 119



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



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

418.00

418.02



120



Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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

Stahlrohr Ø 60 mm, Alukugelkopf
Gesamtlänge ca. 1500 mm

ca.kg	feuerverzinkt Art.-Nr.	feuerverzinkt und beschichtet (RAL 7016) Art.-Nr.
5,4	467.01	467.01B
5,4	467.02	467.02B
5,4	467.03	467.03B

Standpfosten für Ober- und Knieholm
Zum Einbetonieren

Endpfosten für Ober- und Knieholm
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm
Eckpfosten für Ober- und Knieholm

5,4	467.11	467.11B
5,4	467.12	467.12B
5,4	467.13	467.13B

Standpfosten für Rabattengeländer
Zum Einbetonieren

Stahlrohr Ø 60 mm, mit Alukugelkopf,
Gesamtlänge ca. 800 mm

2,9	467.04	467.04B
2,9	467.05	467.05B
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

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

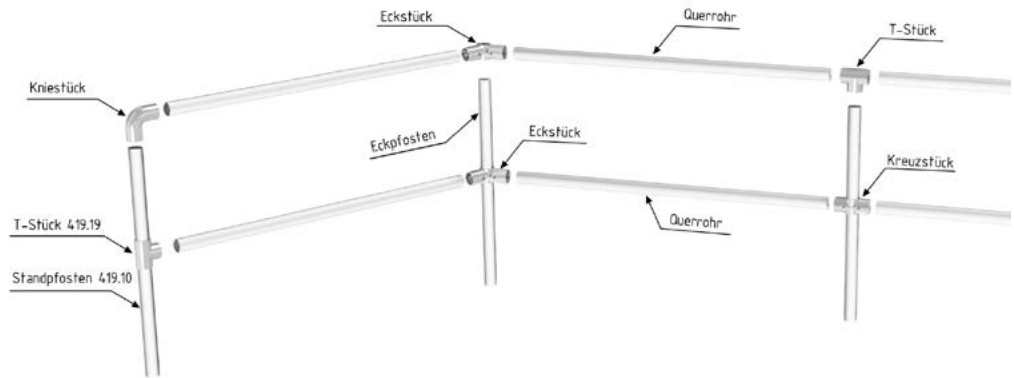
Werkschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 121



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.

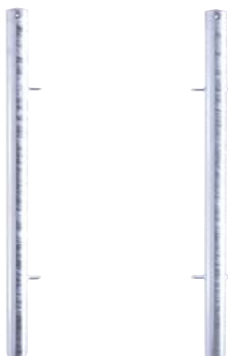


418.35

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

	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 Verbindungs-laschen

feuerverzinkt	5,5	418.42
feuerverzinkt und weiß beschichtet	5,5	418.42B

Mittelpfosten mit 4 Verbindungs-laschen

feuerverzinkt	5,5	418.44
feuerverzinkt und weiß beschichtet	5,5	418.44B

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrlemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

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).



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



mit Abdeckkappe



mit Kugelkopf

Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm, zum Einbetonieren mit Erdanker

	Länge	ca.kg	Art.-Nr.	feuerverzinkt	feuerverzinkt und weiß beschichtet
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





Stadtzaun

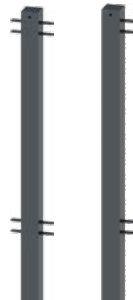
Stadtzaun für die Sicherheit, mit perfekter Linienführung auch im Kurvenbereich durch Scharnierlaschen.



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.
Mittelpfosten	7,9	418.7804B
Endpfosten	7,9	418.7802B



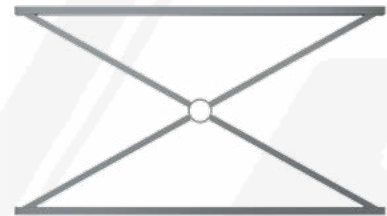
	Zierkopf Art.-Nr.
	418.7814B
	418.7812B



Zaunelement

horizontale Stahlrohre 30 x 30 mm
diagonale Stahlrohre 25 x 25 mm

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.



124

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Sonderfarbe RAL 3004

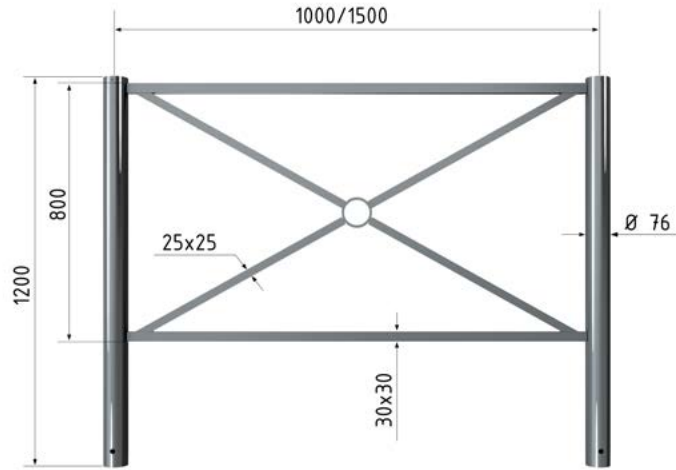


Stadtzaun

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



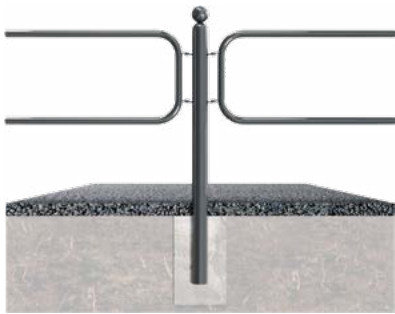
Andere Farbgebung möglich, siehe Farbauswahl Seite 7





Absperrrbarrieren

Eine stabile, formschöne Abspernung 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	128 - 131, 136
4.2 Wegeschranken	132 - 133
4.3 Handschranken	134 - 135



Drehbare Gatterschranke

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

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

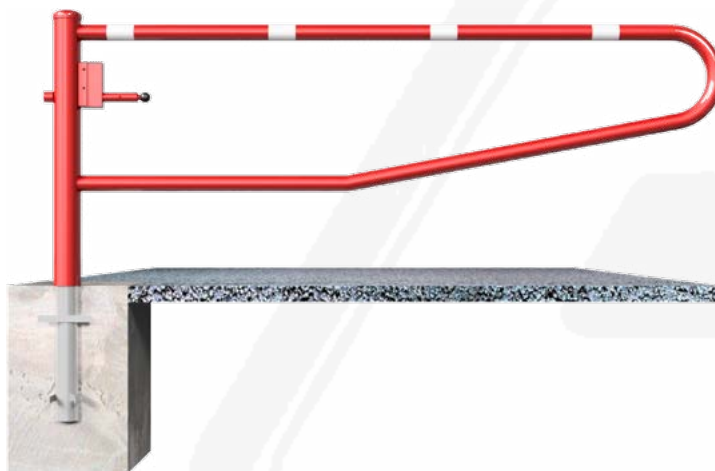


zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Gesamtbreite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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 Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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°), vorgerichtet für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss.

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



zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Gesamtbreite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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 Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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.





Drehschranke

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

Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm, feuerverzinkt und rot beschichtet

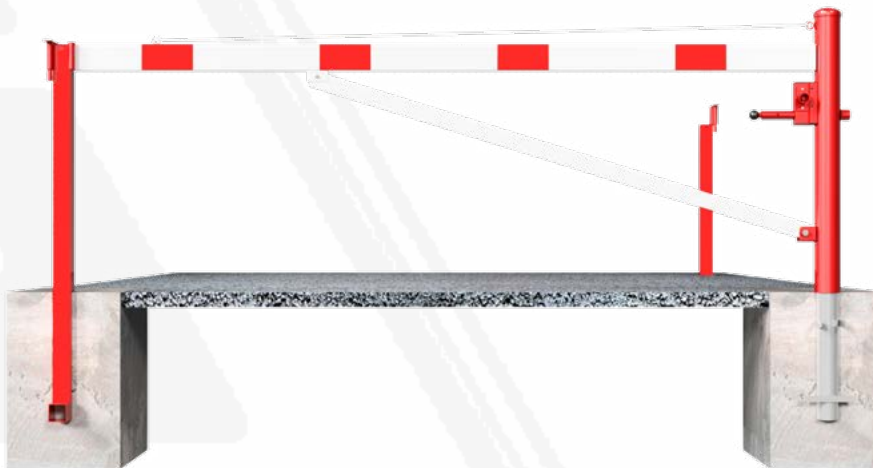
Schrankenbaum: Aluminiumrohr 100 x 50 mm, weiß beschichtet mit rot refl. Streifen

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

Höhe: ca. 950 mm Überflur zum Einbetonieren



Schrankenbaumlänge	ca.kg	für Vorhangeschloss 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.

Art.-Nr. mit **P** erweitern

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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 131



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

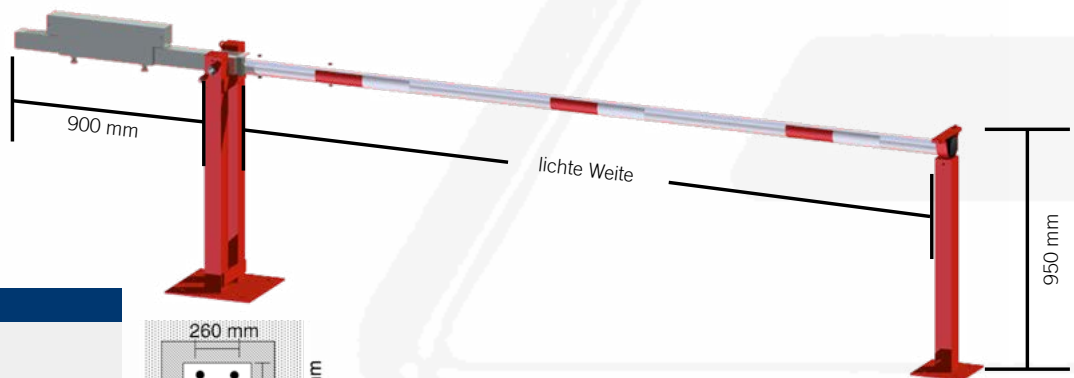
Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 900 mm

Höhe: ca. 950 mm Überflur



lichte Weite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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



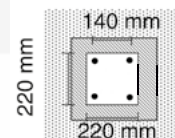
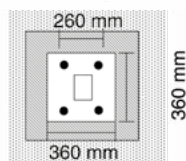
Empfohlene Fundamentmaße:

Hauptstütze

Breite 550 x 550 mm, Tiefe 900 mm

Auflagestütze

Breite 400 x 400 mm, Tiefe 900 mm



132 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**

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

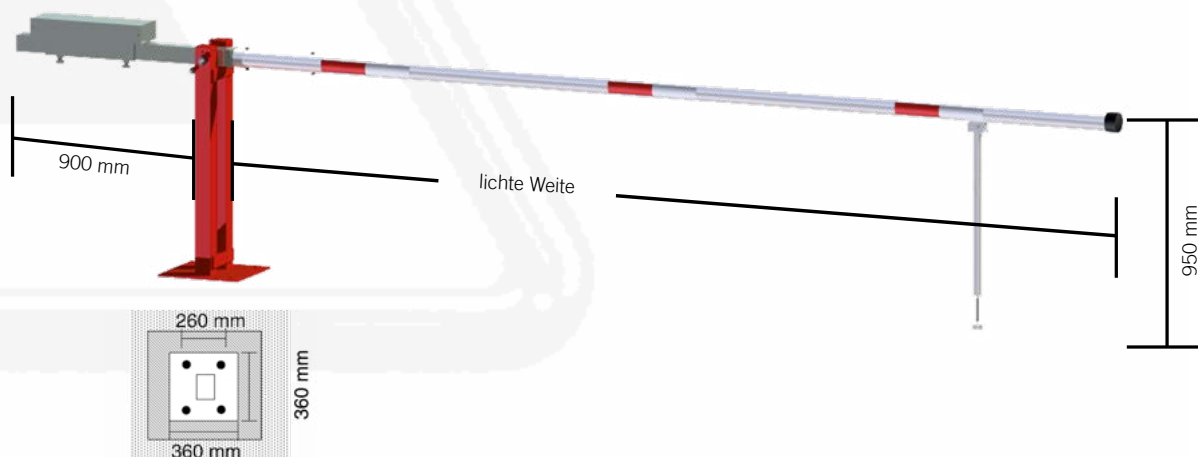
Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 900 mm

Höhe: ca. 950 mm Überflur



lichte Weite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werksschutz

Handschranke mit Gasdruckfeder und festem Auflagepfosten

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

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

Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, 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 Vorhangschloss 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

Befestigungsschraubensatz Typ 3 für Dübelbefestigung	ca.kg	Art.-Nr.
	0,4	470.73

Satz-Bodenhülsen mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagestütze, zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	ca.kg	Art.-Nr.
	17,5	415.92

Seilzugverstärkung	ca.kg	Art.-Nr.
	0,5	415.95



Empfohlene Fundamentmaße:

Hauptstütze

Breite 550 x 550 mm, Tiefe 900 mm

Auflagestütze

Breite 400 x 400 mm, Tiefe 900 mm



134 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**

Handschranke

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



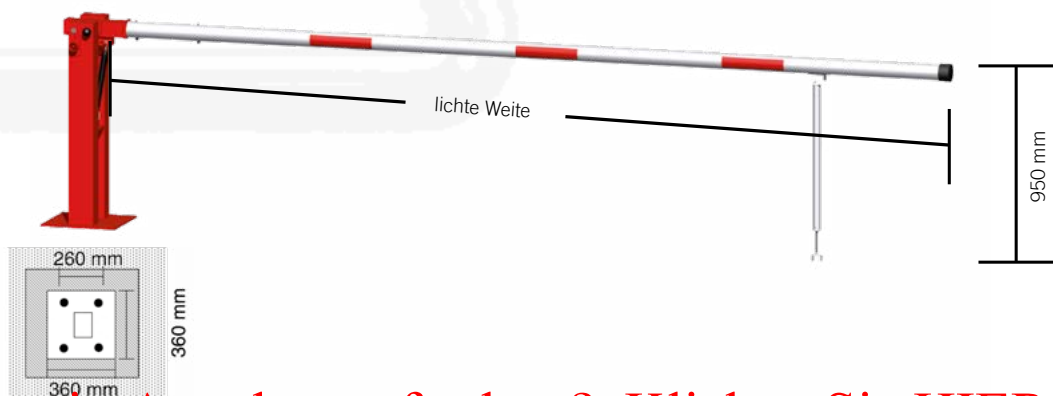
lichte Weite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.
3000 mm	45,5	415.31VPB	415.31FPB
4000 mm	48,0	415.41VPB	415.41FPB
5000 mm	51,0	415.51VPB	415.51FPB
6000 mm	52,0	415.61VPB	415.61FPB
7000 mm	55,0	415.71VPB	415.71FPB

lichte Weite	ca.kg	für Profilzylinderschloss 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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Drehschranke

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

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

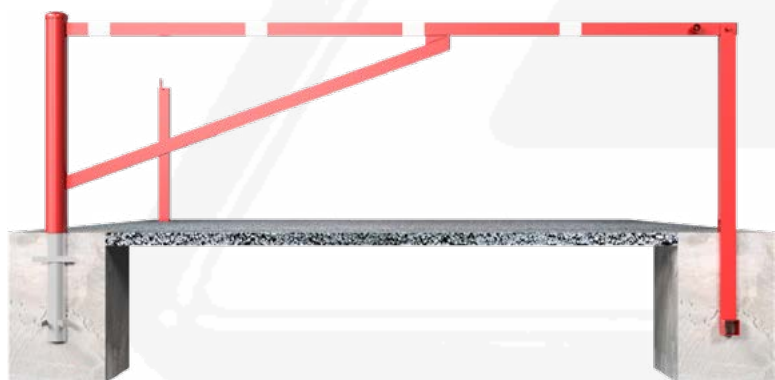
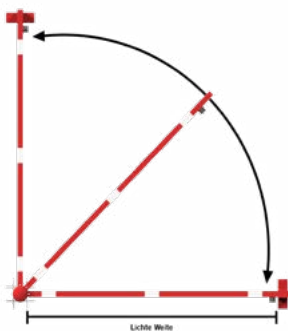


zum Einbetonieren, feuerverzinkt

lichte Weite	ca.kg	für Vorhangschloss Art.-Nr.	Dreikantverschluss Art.-Nr.	Profilzylinderschloss 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.	Profilzylinderschloss 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 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



136 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

5. Freiraumausstattung



5.1 Scooter - Parker	138
5.1 Fahrradständer / Anlehnbügel	139 - 150
5.2 Wäschetrockengerüste	151
5.4 Abfallbehälter	152 - 153
5.5 Pflanzbehälter	154





Scooter – Reihensparker

mit verschließbaren Halterungen
 für Vorhangschloss Vierkantquerträger
 aus Stahlrohr 40 x 40 mm
 Gesamtbreite 1500 mm für 6 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 – Reihensparker – Bügel

mit verschließbaren Halterungen
 für Vorhangschloss, ca. 500 mm Überflur
 Bügel aus Stahlrohr Ø 48 mm
 Gesamtbreite 1500 mm für 6 Einstellplätze
 Gesamthöhe Überflur: ca. 1000 mm
 feuerverzinkt



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



138 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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.
3 Einstellplätze	1050 mm	10,0	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



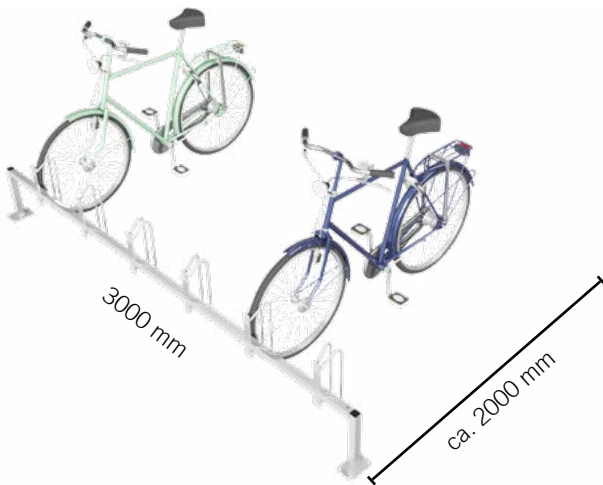
Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



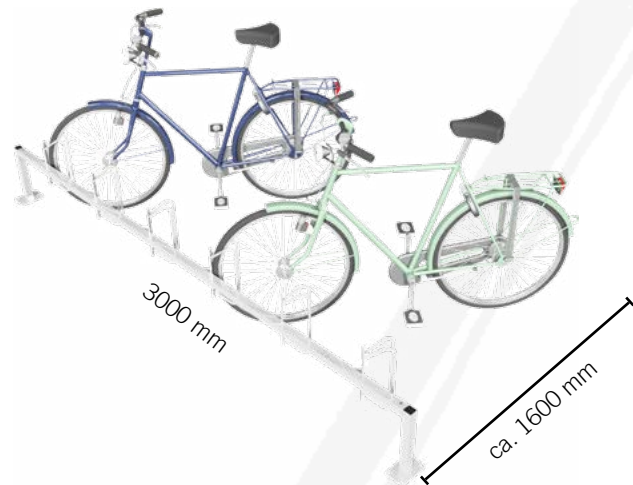
Fahrradständer - Reihenparker

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
Fahrradreifenbreite bis 55 mm,
feuerverzinkt



Radeinstellung 90 °



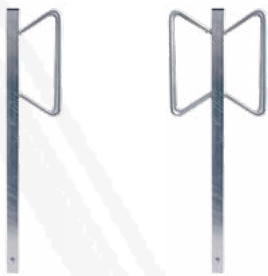
Radeinstellung 45 °

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

einseitige Einstellung
zweiseitige Einstellung

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



Einzelparker zum Aufdübeln

Dübelplatte 100 x 150 mm, 4 Bohrungen Ø 10 mm

einseitige Einstellung
zweiseitige Einstellung

2,5	421.53
4,0	421.54



Einzelparker für Wandbefestigung

gerade Einstellung 90°
schräge Einstellung 45°

1,5	421.55
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





Fahrradständer als Reihenanlage mit Schienensystem für Anlehnbügel zum Aufschrauben

Höhe: 800 mm
Radabstand: 700 mm
feuerverzinkt



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

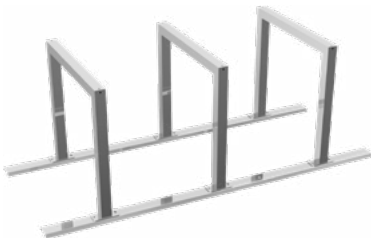
Werkenschutz

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

Fahrradanlehnbügel als Reihenanlage

Rahmen aus Vierkantrohr 80 x 80 mm mit aufschraubbaren gebogenen Anlehnbügel aus Vierkantrohr 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.

	2 Einstellplätze	3 Einstellplätze	4 Einstellplätze
Gesamtlänge	1400 mm	2100 mm	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





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

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	12,8	422.60
feuerverzinkt und beschichtet DB 703	12,8	422.60B



mit Kugelkopf, zum Einbetonieren

feuerverzinkt	13,2	422.61
feuerverzinkt und beschichtet DB 703	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.



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 145



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

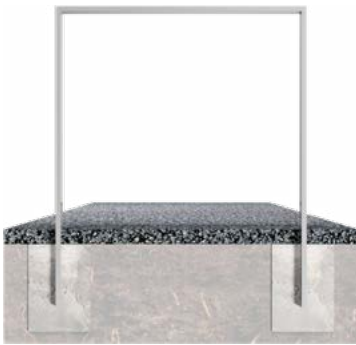
Freiraumausstattung

Werkenschutz



Anlehnbügel aus Stahlrohr

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



Rechteckrohr 80 x 20 mm ohne Querholm

Gesamtbreite

450 mm
750 mm
1000 mm

ca.kg

8,5
9,5
10,0

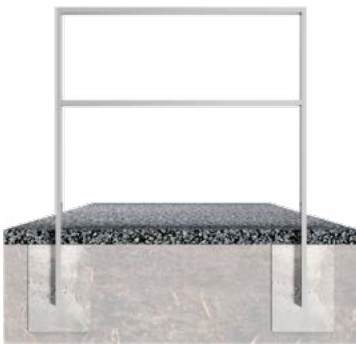
feuerverzinkt

Art.-Nr.

458.045
458.075
458.100

feuerverzinkt und
beschichtet DB 703
Art.-Nr

458.045B
458.075B
458.100B



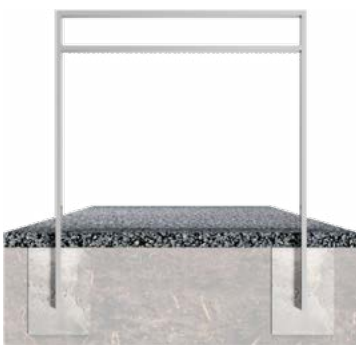
mit Querholm

450 mm
750 mm
1000 mm

10,0
11,5
13,0

459.045
459.075
459.100

459.045B
459.075B
459.100B



mit Querholm (kleiner Abstand)

450 mm
750 mm
1000 mm

10,0
11,5
13,0

459.145
459.175
459.110

459.145B
459.175B
459.110B



Anlehnbügel aus Stahlrohr

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



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



**Rechteckrohr 60 x 60 mm
ohne Querholm**

Gesamtbreite

ca.kg

feuerverzinkt

**feuerverzinkt und
beschichtet DB 703
Art.-Nr**

Art.-Nr.

450 mm
750 mm
1000 mm

10,0
11,0
11,5

454.045
454.075
454.100

454.045B
454.075B
454.100B



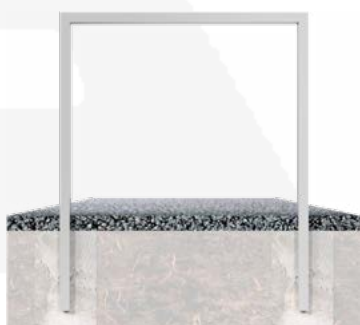
mit Querholm

450 mm
750 mm
1000 mm

11,0
13,0
15,0

455.045
455.075
455.100

455.045B
455.075B
455.100B



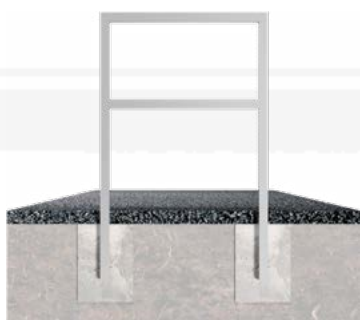
**Rechteckrohr 60 x 40 mm
ohne Querholm**

450 mm
750 mm
1000 mm

10,0
11,5
12,5

456.045
456.075
456.100

456.045B
456.075B
456.100B



mit Querholm

450 mm
750 mm
1000 mm

12,0
14,0
16,0

457.045
457.075
457.100

457.045B
457.075B
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

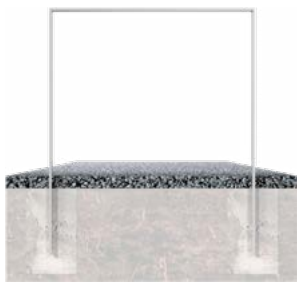
Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

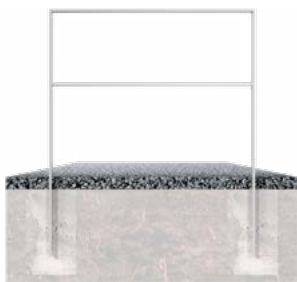
Anlehnbügel aus Flachstahl

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



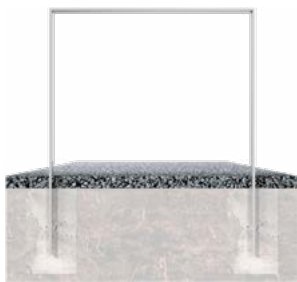
Flachstahl 50 x 12 mm ohne Querholm

Gesamtbreite	ca.kg	Art.-Nr.	feuerverzinkt	feuerverzinkt und beschichtet DB 703
450 mm	13,0	450.045		450.045B
750 mm	14,5	450.075		450.075B
1000 mm	16,0	450.100		450.100B



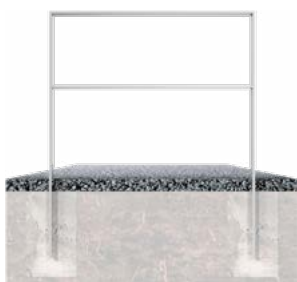
mit Querholm

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

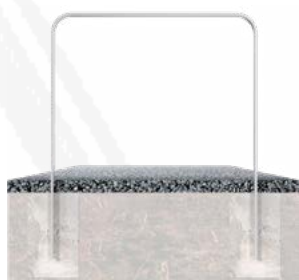


mit Querholm

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



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

feuerverzinkt

**feuerverzinkt und
 beschichtet DB 703**

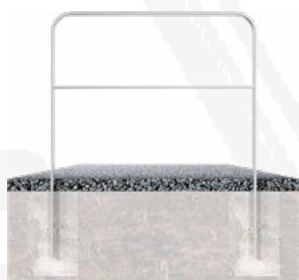
Art.-Nr.

750 mm
 1000 mm

14,5
 16,0

4050.075
 4050.100

4050.075B
 4050.100B



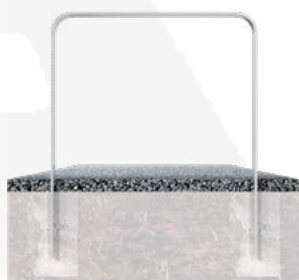
mit Querholm

750 mm
 1000 mm

18,0
 20,5

4051.075
 4051.100

4051.075B
 4051.100B



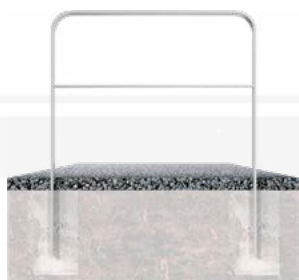
Flachstahl 80 x 12 mm
ohne Querholm

750 mm
 1000 mm

23,0
 25,0

4052.075
 4052.100

4052.075B
 4052.100B



mit Querholm

750 mm
 1000 mm

29,0
 33,0

4053.075
 4053.100

4053.075B
 4053.100B

Optional mit Bodenplatten zum Aufdübeln

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

Art.-Nr. mit **P** erweitern.



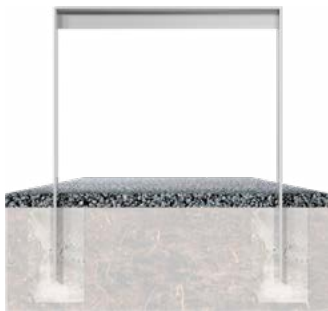
Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



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

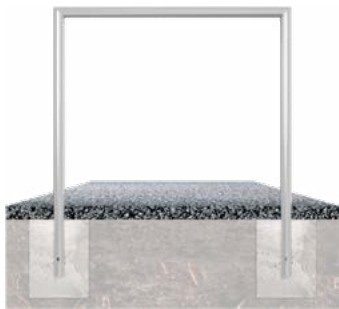
feuerverzinkt

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



150

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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

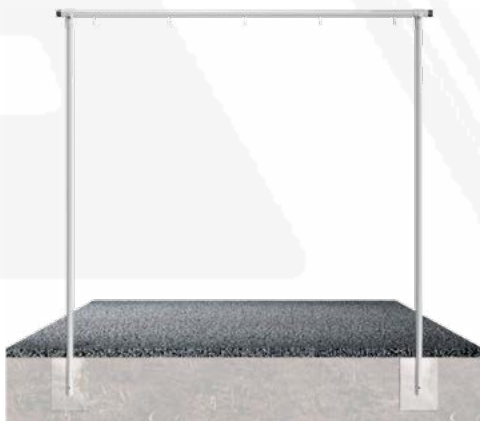
Wäschetrockengerüst T-Form, aus Stahlrohr Ø 60 mm

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	419.4625
ohne Haken	22,0	419.4525	419.4725
Querrohr 3000 mm			
6 Haken einseitig	26,0	419.4430	419.4630
ohne Haken	23,5	419.4530	419.4730
Querrohr 3500 mm			
7 Haken einseitig	27,5	419.4435	419.4635
ohne Haken	25,0	419.4535	419.4735
Querrohr 4000 mm			
8 Haken einseitig	29,0	419.4440	419.4640
ohne Haken	26,5	419.4540	419.4740



Aufpreis für zusätzliche Haken **Art.-Nr.**
 je Haken gebogen, Stück 419.460



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!151

**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

	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	3,2	4027
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	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	8,5	4029
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	13,5	4129

feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005	8,5	4029B
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	13,5	4129B

**Abfallbehälter ca. 35 L**

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

feuerverzinkt	6,0	4030
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	9,5	4130

feuerverzinkt und beschichtet DB 703	6,0	4030B
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm	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	9,0	4024
montiert mit Standpfosten Ø 60 mm x 1300 mm	15,0	4124

feuerverzinkt und beschichtet DB 703	9,0	4024B
montiert mit Standpfosten Ø 60 mm x 1300 mm	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	18,0	4034
feuerverzinkt und beschichtet DB 703	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

ca.kg Art.-Nr.

feuerverzinkt
montiert mit Standpfosten Ø 60 x 1300 mm

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





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

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



154 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

6. Werkschutz



6.1 Sperrpfosten	156 - 165
6.2 Kettenständer / Zubehör	166 - 167
6.3 Sperrbügel	168 - 174
6.4 Schutzgeländer	175 - 177
6.5 Anfahrerschutz	178 - 182
6.6 Warn- und Schutzprofile	183



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

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

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Durchmesser in mm

ca. kg

Art.-Nr.



Ø 60

4,9

460BG



Ø 76

7,0

476BG



Ø 60

4,0

460PBG



Ø 76

5,1

476PBG

ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm
Gesamtlänge: 900 mm

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Durchmesser in mm

ca. kg

Art.-Nr.

Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr.

470.71



156

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Absperrpfosten

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

ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Durchmesser in mm

ca. kg

Art.-Nr.



Ø 89

8,8

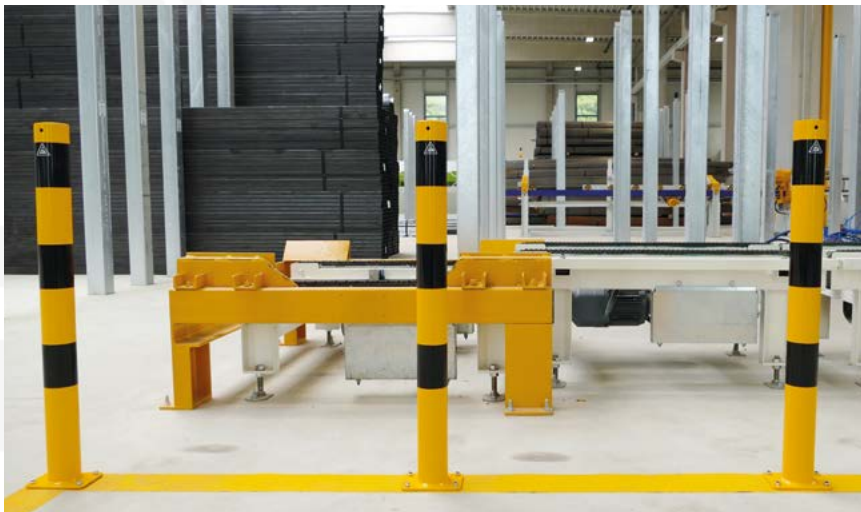
489BG



70 x 70

7,2

470BG



ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm
Gesamtlänge: 900 mm

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Durchmesser in mm

ca. kg

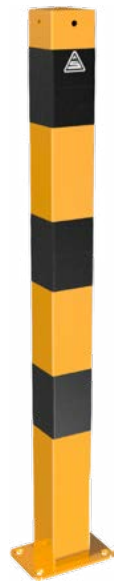
Art.-Nr.



Ø 89

6,7

489PBG



70 x 70

5,6

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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Absperrpfosten

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



Anfahrssicher – Neigbar!



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

feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen

Abdeckkappe Ø 200 mm für Absperrpfosten neigbar



Durchmesser in mm	Ø 76	Ø 89	70 x 70 mm
ca. kg	8,9	10,2	9,5
Art.-Nr.	476NPBG	489NPBG	470NPBG
Art.-Nr.		477.10BG	
Befestigungsschraubensatz Typ 2		Art.-Nr. 470.72	



158

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Absperrpfosten

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



Abnehmbar!



476APBG



470APBG

lösbar, abnehmbar, für Dübelbefestigung

mit Einschubplatte 150 x 180 mm
Verriegelung mit einer Innensechskantschraube

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

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

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

Art.-Nr. 476APBG 489APBG 470APBG

Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr. 470.71



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! 159

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



40151BG

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 gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40150BG 40151BG 40152BG

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

feuerverzinkt

ca. kg 13,9
Art.-Nr. 40153

feuerverzinkt und gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40153BG



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

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





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.



40191BG



40193BG

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe

feuerverzinkt

feuerverzinkt und gelb beschichtet mit drei schwarzen Streifen

ortsfest, zum Einbetonieren

Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000
--------------------------	-------------	-------------	-------------

ca. kg	20,9	26,0	34,4
Art.-Nr.	40190	40191	40192

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

Stahlrohrpoller Ø 193 x 3,6 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	23,6
Art.-Nr.	40193

Art.-Nr.	40193BG
-----------------	---------



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 2

Art.-Nr.
470.72

Weiteres Zubehör ab Seite 47



Absperreffosten
Edelstahl
Sperrrelemente
Schranken
Freiraumausstattung
Werkschutz



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



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 gelb beschichtet
mit drei schwarzen Streifen

Art.-Nr. 40271BG 40272BG

Abnehmbare Pollerdeckel zum Befüllen der Poller mit Beton



Stahlkappe mit Betonanker
anstatt der aufgeschweißten Stahlkappe

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



40273BG

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 47

164

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

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.



460KBS

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 43



166

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

**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	
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



Weitere Ketten und Zubehör siehe Seite 48-49



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Sperrbügel



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

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



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

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



Diese Sperrbügel sind auch in feuerverzinkt lieferbar
siehe Rubrik Sperrelemente ab Seite 102

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



168

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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

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



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 109



Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7



170

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

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



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkschutz



elastisch
neigbar

zum Aufdübeln

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



abnehmbar

zum Aufdübeln

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





**Rammschutzbügel 90°
gleichschenkelig**
Stahlrohr Ø 76 mm
feuerverzinkt, gelb
beschichtet mit schwarzen
Warnstreifen



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



172 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Rammschutzbügel 90°
 einseitige vertiefte Ausführung
 Stahlrohr Ø 76 mm

feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen



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



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 173

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



Sicherheitsschutz für Säulen, Pfeiler, Masten etc.



Schutzbügel für Säulen

Stahlrohrkonstruktion aus zwei Rohrbügel 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



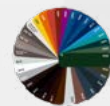
zum Aufdübeln

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 108

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



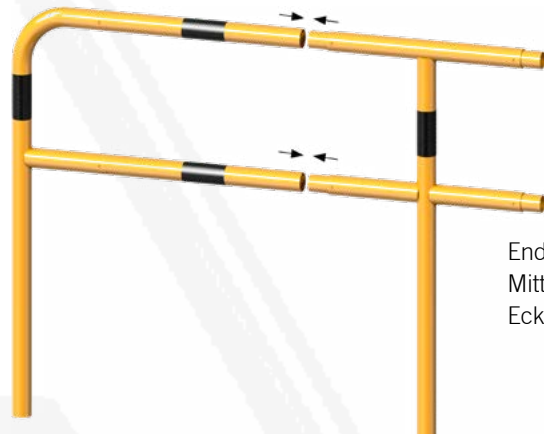
Absperrpfosten
Edelstahl
Sperrelemente
Schranken
Freiraumausstattung
Werkerschutz

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



	ca. kg	Art.-Nr.
Länge 500 mm	1,5	448.42BG
Länge 1000 mm	3,0	448.43BG
Länge 1500 mm	4,5	448.44BG



Auch in feuerverzinkt und weiß / rot lieferbar
siehe Rubrik Sperrelemente ab Seite 119

Andere Farbgebung möglich
Siehe Farbauswahl Seite 7





Rammschutzgeländer als Sicherheitsgeländer 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



800 mm
1300 mm
1800 mm
2300 mm

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 118

Absperpfosten
Edelstahl
Sperrelemente
Schranken
Freiraumausstattung
Werkenschutz

Schutzgelländersystem neigbar, elastisch. Stöße werden abgefangen und das Herausreißen aus dem Betonboden vermieden

Schutzgeländer 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



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz



4270NPBG 4271NPBG

ca.kg Art.-Nr.

Endpfosten für Ober- und Knieholm	9,5	4270NPBG
Mittelpfosten für Ober- und Knieholm	10,0	4271NPBG

Schutzgeländer 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 176.





Absperrpfosten

Zur Sicherung von Stützrahmen für Regale. Der neue 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)



Edelstahl

Anfahrerschutzwinkel

gemäß BGR234
Für den individuellen Einsatz (Lagereinrichtungen, Regalstützen, etc.)

Stöße von Staplern werden abgefangen. Das Herausreißen von Ankerschrauben aus dem Hallenboden wird vermieden.

Sperrrelemente



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

Schranken

Anfahrerschutzwinkel

Stahlblech 5 mm stark, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen (lose beigelegt), zum Aufdübeln, Schenkellänge 160 mm



ca. kg	Art.-Nr.
3,0	477.84B
5,5	477.85B
10,5	477.86B
15,5	477.87B

Freiraumausstattung



Passendes Befestigungsmaterial zu diesem Produkt:
Befestigungsschraubensatz Typ 1

Art.-Nr.
470.71



178

Werkerschutz

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Anfahrerschutzwinkel mit verstärkten Kanten

aus Stahlblech 6 mm, gelb pulverbeschichtet mit aufgetragenen schwarzen Streifen, zum Aufdübeln, Schenkellänge 160 mm



Höhe 400 mm
Höhe 800 mm
Höhe 1200 mm



ca. kg	Art.-Nr.
7,0	477.90B
14,0	477.96B
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



Höhe 400 mm

10,0

477.91B





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 Anfahrerschutz 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



180



Diese Artikel sind auch in weiß / rot lieferbar; siehe Sperrelemente Seite 117

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Schrammbord

**Stahlwinkel 100 x 150 x 10 mm,
zum Aufdübeln**

mit Gehrung 45°, gelb
pulverbeschichtet, Anfahrerschutz
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

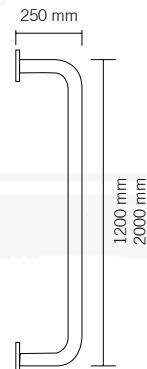
Stahlrohr Ø 48 mm,
für Öffnungen im Wand- und
Treppenbereich

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.



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz

Verkehrswege sichern.
Stoppt und schützt!

Rammschutz-Balken
Stahlrundrohr Ø 76 mm,
zum Aufdübeln

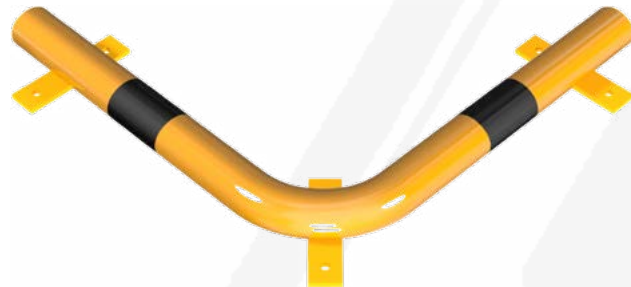
mit abgeschrägten Enden,
Bodenplatten 200 x 50 x 10 mm,
gelb pulverbeschichtet mit
schwarzen Streifen



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 Ø 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 Ø 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



182

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkerschutz

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.

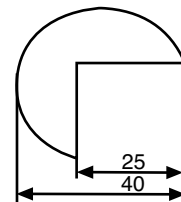
Warn- und Schutzprofile gelb / schwarz – 1000 mm / 5000 mm

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	

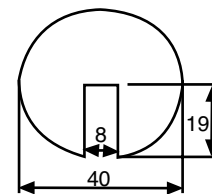
Schutzecken für Warn- und Schutzprofile schwarz

Artikel	Art.-Nr.
Typ A zweidimensional	410810
Typ A dreidimensional	410811
Typ E zweidimensional	410812
Typ E dreidimensional	410813

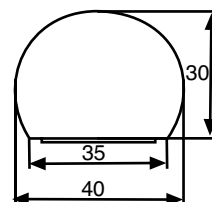
Eckschutz Typ A



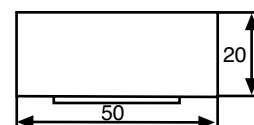
Kantenschutz Typ B



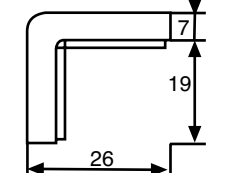
Flächenschutz Typ C



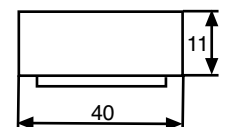
Flächenschutz Typ D



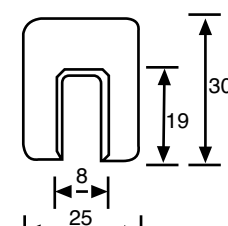
Eckschutz Typ E



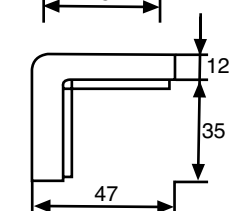
Flächenschutz Typ F



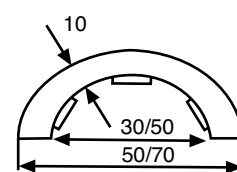
Kantenschutz Typ G



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



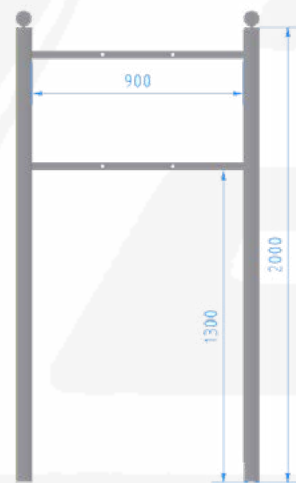
Absperrpfosten
verschiebbar für Vorhangschloss
inkl. Bodenhülse mit Scharnierdeckel



Poller
mit Sollbruchstelle



Stilpoller
in Ihrem selbst entworfenen Design



Schilderrahmen
für den gewerblichen oder kommunalen Bereich, abgestimmt auf Ihre Anforderung

Absperrpfosten

Edelstahl

Sperrelemente

Schranken

Freiraumausstattung

Werkenschutz

Torschranken



Sperrbreite ca. 10 Meter mit Laufrolle

Absperrpfosten

Edelstahl

Fahrradanlehnbügel



mit Haltevorrichtungen



oder als Werbeträger gemäß Ihren Angaben
individuell gestaltet und produziert

Sperrelemente

Schranken



Kontaktieren Sie uns

Ihre optimierte Produktlösung individuell auf
Ihre Bedürfnisse gefertigt

Freiraumausstattung

Werkschutz



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**

**Musterständer Typ 4702**

1. **Stilpoller aus Edelstahlrundrohr Ø 89 mm**
Typ 40189F, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
2. **Absperrpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm**
Typ 470UZB, umlegbar, mit Profilzylinder
3. **Absperrpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm**
Typ 470FBOH, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
4. **Absperrpfosten aus Stahlrundrohr Ø 60 mm**
Typ 460FBOH, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss
5. **Absperrpfosten 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. Absperrpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470FB, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss | 3 Stück |
| 2. Absperrpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470FUHB, umlegbar, mit Dreikantverschluss | 1 Stück |
| 3. Absperrpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470UZHB, umlegbar, mit Profilzylinder | 1 Stück |
| 4. Absperrpfosten aus Stahlrohr 70 x 70 mm
Typ 470B, ortsfest, zum Einbetonieren | 1 Stück |
| 5. Absperrpfosten aus Stahlrohr Ø 60 mm
Typ 460B, ortsfest, zum Einbetonieren | 3 Stück |
| 6. Absperrpfosten aus Stahlrohr Ø 60 mm
Typ 460B/2, ortsfest, zum Einbetonieren, mit 2 Ösen | 3 Stück |
| 7. Parkplatzsperr
Typ 40771, umlegbar, mit Rundzylinderschloss | 1 Stück |



