



# Absperrtechnik

W  
L  
S  
T  
S



2009/2010

Sperrn \_\_\_ Sichern \_\_\_ Schützen \_\_\_





# Inhaltsübersicht

Absperrpfosten

**Absperrpfosten**

03 - 20



Parkplatzsperren

**Parkplatzsperren**

21 - 25



Edelstahlpfosten  
Edelstahbügel

**Edelstahl**

26 - 29



Zubehör

**Zubehör**

30 - 34



Stilpoller  
Barrieren

**Stilpoller, Barrieren**

35 - 51



Rohrbügel  
Wegesperren

**Rohrbügel, Wegesperren**

52 - 58



Fahrradständer  
Anlehnbügel

**Fahrradständer**

59 - 61



Drehschranken  
Wegeschranken

**Schranken**

62 - 67



Abfallbehälter

**Abfallbehälter**

68 - 69



Schutzprofile  
Werkschutz

**Werkschutz**

70 - 73





Für den privaten Bereich  
und als leichte Alternative  
zu unserem Absperr-  
pfostenprogramm.

## Absperrpfosten

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



4042B/2



4042PB/2



4042E/2



4043



4044

### Ortsfest, zum Einbetonieren

Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

2,3

4042

2,5

4042/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 2 Ösen

2,3

4042B

2,5

4042B/2

### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 60 x 120 mm  
mit zwei Befestigungsbohrungen

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 2 Ösen

2

4042P

2

4042P/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit rot reflektierendem Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 2 Ösen

2

4042PB

2

4042PB/2

### Ortsfest, zum Einschlagen

mit Einschlagspitze  
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 2 Ösen

2,5

4042E

2,5

4042E/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit rot reflektierendem Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 2 Ösen

2,5

4042EB

2,5

4042EB/2

### Einschlagstab

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

feuerverzinkt

3,5

4043

### Einschlagstab

für Parkplatzbeschilderung mit  
Schildblech 110 x 520 mm

feuerverzinkt

4

4044



# Absperrpfosten aus Stahlrohr, Ø 60 mm

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



4061B

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

5 460  
5 460/1  
5 460/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierendem Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

5 460B  
5 460B/1  
5 460B/2

### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte, 100 x 150 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

5 460P  
5 460P/1  
5 460P/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

5 460PB  
5 460PB/1  
5 460PB/2

### Feuerwehrlitpfosten

#### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: 900 mm

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit ca. 100 mm schwarzem Kopfstück

3,5 4061B



Auch in anderen Längen lieferbar.



## Absperrpfosten

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



460HB

### Herausnehmbar, ohne Verschluss

mit Bodenhülse Typ 460.10 ca. 400 mm Unterflur

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt		
ohne Öse	7	460H
mit 1 Öse	7	460H/1
mit 2 Ösen	7	460H/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet		
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen		
ohne Öse	7	460HB
mit 1 Öse	7	460HB/1
mit 2 Ösen	7	460HB/2

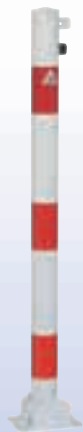


460VB

### Herausnehmbar, für Vorhangschloss

abschließbar, mit Bodenhülse Typ 460.60  
ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt		
ohne Öse	7,5	460V
mit 1 Öse	7,5	460V/1
mit 2 Ösen	7,5	460V/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet		
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen		
ohne Öse	7,5	460VB
mit 1 Öse	7,5	460VB/1
mit 2 Ösen	7,5	460VB/2



460UVB

### Umlegbar, für Vorhangschloss

selbsteinrastende Verriegelung

<b>für Dübelbefestigung</b>		
mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
feuerverzinkt	5	460UV
feuerverzinkt und weiß beschichtet		
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	5	460UVB
<b>zum Einbetonieren</b>		
mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
feuerverzinkt	7	460UVH
feuerverzinkt und weiß beschichtet		
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	7	460UVHB





## 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

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

7

460F

7

460F/1

7

460F/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

7

460FB

7

460FB/1

7

460FB/2



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



460ZB

### Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
mit Bodenhülse Typ 460.40 ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

7

460Z

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

7

460ZB

### Bodenhülse extra

1,5

460.40

Abdeckkappe mit Federverschluss

1

460.21

Dreikantschlüssel nach DIN 3223

0,2

470.50

Universaldreikantschlüssel nach DIN 3223

0,4

470.40

auch zum Öffnen der Abdeckkappe



Für weiteres Zubehör s. auch Seite 30-34



## Absperrpfosten

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



460FUB

	ca. kg	Art.-Nr.
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b>		
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung		
<b>für Dübelbefestigung</b>		
mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
feuerverzinkt	6,5	460FU
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,5	460FUB
<b>zum Einbetonieren</b>		
mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
feuerverzinkt	8,5	460FUH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	8,5	460FUHB



**Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern mit /1 bzw. /2 für eine bzw. zwei Ösen. S. Seite 31**



460UZB

<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b>		
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung		
<b>für Dübelbefestigung</b>		
mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
feuerverzinkt	6,5	460UZ
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	6,5	460UZB
<b>zum Einbetonieren</b>		
mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur		
feuerverzinkt	8,5	460UZH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	8,5	460UZH B



**Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließanlage geliefert werden. Andere Farbgebungen auf Anfrage. (s. Seite 30-34).**



## Absperrpfosten

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



476B



476PB



4076PB



476FB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: 1400 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

8 476  
8 476/1  
8 476/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

8 476B  
8 476B/1  
8 476B/2

### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

7 476P  
7 476P/1  
7 476P/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

7 476PB  
7 476PB/1  
7 476PB/2

### Ortsfest, allseitig bis 30° neigbar

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

feuerverzinkt

7,5 4076P

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

7,5 4076PB

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

feuerverzinkt

12 476F

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12 476FB



Alle Pfosten auch nur in weiß lieferbar. Andere Farbgebungen auf Anfrage.  
Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern  
mit /1 bzw. /2 für eine bzw. zwei Ösen (s. Seite 30-34).





## Absperrpfosten

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

ca. kg      Art.-Nr.

### Umlegbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

#### für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

7

476FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

7

476FUB

#### zum Einbetonieren

mit Bodenhülse Typ 470.60

ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

9,5

476FUH

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

9,5

476FUHB



476FUB



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar - Artikel-Nr. erweitern mit /1 bzw. /2 für eine bzw. zwei Ösen. (s. Seite 31)

### Umlegbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüsseln, selbsteinrastende Verriegelung

#### für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

7,5

476UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

7,5

476UZB

#### zum Einbetonieren

mit Bodenhülse Typ 470.60

ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

9,5

476UZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

9,75

476UZH B



476UZB



476ZB

### Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüsseln, selbsteinrastende Verriegelung,  
mit Bodenhülse Typ 476.40 ca. 400 mm lang

feuerverzinkt

12

476Z

feuerverzinkt und weiß beschichtet

mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12,5

476ZB



Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließenanlage geliefert werden. Andere Farbgebungen auf Anfrage (s. Seite 30-34).



## Absperrpfosten

Stahlrohr Ø 89 mm, Ø 102 mm, Ø 108 mm  
mit aufgeschweißter Stahlkappe  
900 mm Überflur



489B



491B



493FB

## Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker Gesamtlänge ca. 1300 mm

		Durchmesser in mm	Ø 89	Ø 102	Ø 108
feuerverzinkt	ca. kg		7,5	10	11
	Art.-Nr.		489	491	493
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg		7,5	10	11
	Art.-Nr.		489B	491B	493B

## Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223  
selbsteinrastende Verriegelung, 900 mm Überflur  
mit Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur

		Durchmesser in mm	Ø 89	Ø 102	Ø 108
feuerverzinkt	ca. kg		13	13,5	14
	Art.-Nr.		489F	491F	493F
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg		13	13,5	14
	Art.-Nr.		489FB	491FB	493FB





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

## Stahlrohrpoller

Stahlrohr Ø 152 x 3,2 mm  
(Ø 193 x 3,6 mm)  
mit aufgeschweißter Stahlkappe



### Stahlrohrpoller Ø 152 mm

Ortsfest, zum Einbetonieren

zum Aufdübeln  
mit Bodenplatten  
220 x 220 mm

	Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000	1000
feuerverzinkt	ca. kg	15	17	23	14
	Art.-Nr.	40150	40151	40152	40153

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg	15	17	23	14
	Art.-Nr.	40150B	40151B	40152B	40153B

### Stahlrohrpoller Ø 193 mm

Ortsfest, zum Einbetonieren

zum Aufdübeln  
mit Bodenplatten  
360 x 360 mm

	Gesamtlänge in mm	1200	1500	2000	1000
feuerverzinkt	ca. kg	25	28	40	25
	Art.-Nr.	40190	40191	40192	40193

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg	25	28	40	25
	Art.-Nr.	40190B	40191B	40192B	40193B



Auch in gelb/schwarz lieferbar. Andere Längen auf Anfrage (s. Seite 72).  
Die Poller werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, keine Rücknahme.



# Absperrpfosten aus Stahlrohr, 70 x 70 mm

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

## Absperrpfosten

Stahlrohr 70 x 70 mm  
mit aufgeschweißter Stahlkappe  
900 mm Überflur



470B

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

7 470  
7 470/1  
7 470/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

7 470B  
7 470B/1  
7 470B/2



470PB

### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

6 470P  
6 470P/1  
6 470P/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

6 470PB  
6 470PB/1  
6 470PB/2

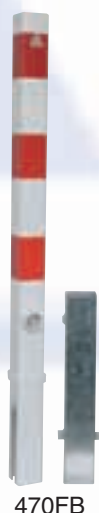




Dieser Pfosten eignet sich ideal zum Absperrn von Plätzen, Einfahrten, Straßen- und Fußgängerbereichen usw.. Durch den stabilen, wartungsfreien Dreikantverschluss nach DIN 3223, ist er auch nach Jahren ohne Kraftaufwand leicht zu handhaben. Alle Pfosten sind feuerverzinkt, was die lange Haltbarkeit noch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

## Absperrpfosten

Vierkantrohr 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 lang

feuerverzinkt  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

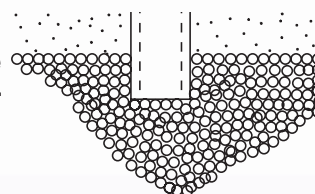
12 470F  
12 470F/1  
12 470F/2

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen  
ohne Öse  
mit 1 Öse  
mit 2 Ösen

12 470FB  
12 470FB/1  
12 470FB/2



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



### Bodenhülse, extra

zum sicheren Deponieren des herausgenommenen Pfostens

3 470.10

### Abdeckkappe

mit Federverschluss für Bodenhülse

1,2 470.21

### Dreikantschlüssel nach DIN 3223

0,2 470.50

**Universalschlüssel** nach DIN 3223  
auch zum Öffnen der Abdeckklappe

0,4 470.40



Weiteres Zubehör siehe Seite 30-34



Ein Absperrpfosten für den harten Alltag. Massive korrosionsgeschützte (feuerverzinkte) Scharnierbodenplatte mit starken Scharnierbolzen und stabiler, reißfester Halterung.

Der wartungsfreie Blattfederverschluss läßt sich jederzeit schnell und mühelos mit einem DIN-Dreikantschlüssel öffnen.

## Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x 70 mm  
mit aufgeschweißter Stahlkappe  
Überflur 900 mm



470FUB

### Umlegbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, mit Blattfeder, die selbsttätig einrastet und verriegelt

#### für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca. kg

Art.-Nr.

9

470FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

9

470FUB

#### zum Einbetonieren

mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

11

470FUH

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11

470FUHB

## Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x 70 mm,  
Überflur 900 mm



470 FUKHB

### Umlegbar, mit Dreikantverschluss

mit Hebe- und Kippmechanik, nach DIN 3223, inkl. Bodenhülse

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

#### zum Einbetonieren

feuerverzinkt

11

470FUKH

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11

470FUKHB



Ein sehr standsicherer Absperrpfosten nicht nur für den privaten Bereich.

## Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x 70 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur



470UZB

### Umlegbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüsseln, selbststeinrastende Verriegelung

**für Dübelbefestigung**  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca. kg

Art.-Nr.

9

470UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

9

470UZB

### zum Einbetonieren

mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt

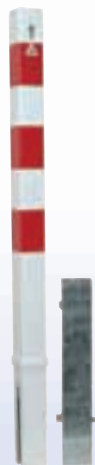
11

470UZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

11,5

470UZH B



470ZB

### Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüsseln, selbststeinrastende Verriegelung,  
mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt

12

470Z

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

12

470ZB



Mit einem Profilzylinderschloss wird die solide Mechanik des Pfostens betätigt und entriegelt (Profilzylinder deutsches Markenfabrikat).

Die Pfosten können auch gleichschließend oder als Schließenanlage geliefert werden (s. Seite 31).

Sollte es sein, dass Feuerwehr- und Rettungsdienst jederzeit Zutritt behalten müssen, so können diese Pfosten auch zusätzlich mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 ausgerüstet werden (s. Seite 17).



## Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x 70 mm  
mit aufgeschweißter Stahlkappe  
900 mm Überflur



470UDB

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	12,5	470D
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	12,5	470DB

### Umlegbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, oben innenliegend,  
mit selbsteinrastende Verriegelung

**für Dübelbefestigung**  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt	9	470UD
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9	470UDB

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

feuerverzinkt	11	470UDH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11	470UDHB



470UVB

### Umlegbar, für Vorhangschloss

verschießbar, Verriegelung selbsttätig

**für Dübelbefestigung**  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt	9	470UV
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9	470UVB

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

feuerverzinkt	11	470UVH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11	470UVHB



Ein umlegbarer Absperrpfosten für Vorhangschloss, der sich auch ohne Schlüssel bzw. Schloss ver- und entriegeln läßt. Andere Farbgebung s. Seite 34.





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

Vierkantrrohr 70 x 70 mm  
mit aufgeschweißter Stahlkappe  
900 mm Überflur



470FUZB

**ca. kg**      **Art.-Nr.**

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

feuerverzinkt	12	470FZ
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	12	470FZB

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

**für Dübelbefestigung**  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt	9	470FUZ
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	9	470FUZB

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

feuerverzinkt	11	470FUZH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11	470FUZHB

Wenn es die Situation erfordert, können umlegbare Absperrpfosten auch zusätzlich herausnehmbar zum Einsatz kommen.

**Umlegbar und Herausnehmbar**  
mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

feuerverzinkt <b>mit Dreikantverschluss</b>	12	4701FUH
<b>mit Profilzylinderschloss</b>	12	4701UZH
<b>Dreikant- und Profilzylinderschloss</b>	12	4701FUZH
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen <b>mit Dreikantverschluss</b>	12	4701FUHB
<b>mit Profilzylinder schloss</b>	12	4701UZHB
<b>mit Dreikant- und Profilzylinderschloss</b>	12	4701FUZHB



4701FUZHB

Es können alle umlegbaren Pfosten unserer Bauart auch zusätzlich herausnehmbar geliefert werden. Der Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40 wird in jedem Fall benötigt (gleich mitbestellen).



**Absperrpfosten mit 8 mm Dreikantverschluss als interessante Alternative zum Profizylinderschloss als auch zum herkömmlichen Dreikantverschluss nach DIN 3223. Mit einem kleinen, handlichen 8 mm Dreikantschlüssel, der in jede Hosentasche bzw. an den Schlüsselbund passt, lässt sich der Pfosten mühelos entriegeln.**

**8 mm  
Dreikant**

**Absperrpfosten**  
Vierkantrohr 70 x 70 mm  
900 mm Überflur



470UNB



470NB

**Umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss**  
selbsteinrastende Verriegelung und inkl. einem  
8 mm Dreikantschlüssel Typ 4039

**für Dübelbefestigung**  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	9	470UN
feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtbstreifen	9	470UNB

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

feuerverzinkt	11	470UNH
feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtbstreifen	11,5	470UNHB

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

feuerverzinkt	12	470N
feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtbstreifen	12	470NB

**Absperrpfosten**  
Vierkantrohr 70x70mm,  
Überflur 500 mm



4715UZB

**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	6,0	4715FU
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit zwei rot reflektierenden Leuchtbstreifen	6,0	4715FUB

**Umlegbar, mit Profizylinderschloss**  
drei Schlüssel, 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 Leuchtbstreifen	6,0	4715UZB



Ein **wichtig stabiler Absperrpfosten** für besondere Zwecke

### Absperrpfosten

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



40100B

#### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: 1250 mm

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	13	40100
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	13	40100B

#### Ortsfest, für Dübelbefestigung

Bodenplatte 220 x 220 mm

feuerverzinkt	11	40100P
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	11	40100PB

#### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

feuerverzinkt	16	40100F
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	16,5	40100FB

### Absperrpfosten

Vierkantrrohr 70 x 70 mm  
900 mm Überflur



470ZL

#### Vollversenkbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm,  
ca. 1100 mm lang

feuerverzinkt, mit weiß-rot reflektierenden Leuchtstreifen	16,5	470DL
---	------	-------

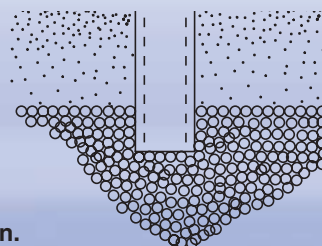
#### Vollversenkbar, mit Profilzylinderschloss

mit Bodenhülse 80 x 80 x 3 mm,  
ca. 1100 mm lang

feuerverzinkt, mit weiß-rot reflektierenden Leuchtstreifen	16,5	470ZL
---	------	-------



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





# Sperrkettenpfosten Transportabler Kettenständer

Sperrkettenpfosten mit Profilzylinder zum verschließbaren Einhängen von Ketten (rastet automatisch ein, Entriegelung mit Schlüssel), eignet sich besonders, um größere Abstände als Parkflächen zu sichern oder Grundstückseinfahrten, Höfe, Plätze, Be- und Entladezonen etc. wirkungsvoll frei zu halten.

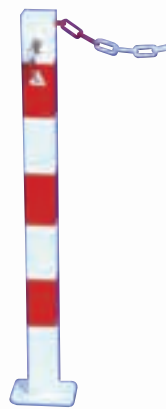
Der praktische Vorteil liegt in der leichten Handhabung. Die Kette wird mit dem Schlüssel entriegelt, und bei Beendigung des Parkvorgangs wird die Kette im Verschlusspfosten wieder eingehängt. Die Verriegelung erfolgt automatisch.

**Die Mechanik ist wartungsfrei.**

Viele Einsatzmöglichkeiten z.B. in Parkhäusern oder als Zufahrtssperre. U.a. wird auch das Abstellen von Zweirädern verhindert. Als Reihenanlage einsetzbar.

## Sperrkettenpfosten

Vierkantröhr 70 x 70 x 3 mm  
900 mm Überflur



4711PB



Detail



470.60

### Schließmechanik, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel (deutsches Markenfabrikat)  
zum Aufdübeln mit Bodenplatte 100 x 150 mm,  
oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

feuerverzinkt

ca. kg

Art.-Nr.

6,5

4711P

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,5

4711PB

### Bodenhülse zum Einbetonieren

(unbedingt mitbestellen  
wenn einbetoniert werden soll)

2,5

470.60

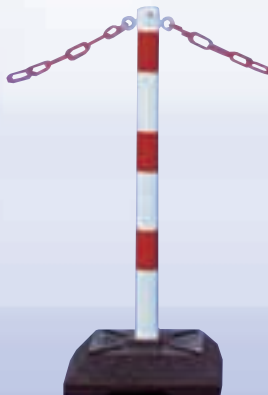


Absperrkette aus Stahl s. Seite 30



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.



460KB

### Kettenständer

aus 60 mm Rundrohr mit aufgeschweißter  
Stahlkappe und Ösen zum Einhängen der  
Kette, Überflur 900 mm

feuerverzinkt  
und weiß beschichtet mit drei rot  
reflektierenden Leuchtstreifen,  
mit Fußplatte aus Recycling  
400 x 400 x 100 mm, schwarz

15

460KB



Auch in schwarz/gelb lieferbar. Andere Farbgebung s. Seite 71.



## Durchgangs-, Parkplatzsperrern

Vierkantröhr 70 x 70 mm,  
mit seitlichen Rundrohrbügel,  
Gesamtbreite ca. 800 mm,  
Überflur 900 mm



471ZB

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	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	14,5	471Z
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	14,5	471ZB

### Bodenhülse extra

3,0	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 endwendbaren Platz zu geben.



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	11,5	471FU
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	471FUB

### Umlegbar mit Profilzylinderschloss

und drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

**für Dübelbefestigung** mit Bodenplatte oder zur Befestigung an Bodenhülse Typ 470.60

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	471UZ
Feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen	11,5	471UZB



470.60

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

2,5	470.60
-----	--------



Parkplatzsperrern verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.



# Parkplatzsperrn, Überflur 500 mm

## Parkplatzsperre

Rundrohr 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

ca. kg Art.-Nr.

**für Dübelbefestigung**

feuerverzinkt mit rot reflektierenden  
Leuchtbstreifen, inkl. Befestigungsmaterial

9,0 40660

## Parkplatzsperre

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



4709UZB

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**  
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung

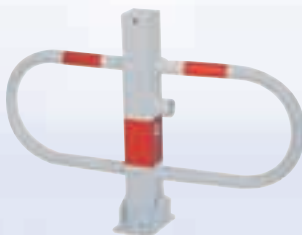
**für Dübelbefestigung** mit Bodenplatte 100 x 150 mm  
oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden  
Leuchtbstreifen

11,5 4709UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit reflektierenden Leuchtbstreifen

11,5 4709UZB



4709FUB

**Umlegbar, mit Dreikantverschluss**  
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

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

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden  
Leuchtbstreifen

11,5 4709FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet  
mit reflektierenden Leuchtbstreifen

11,5 4709FUB



470.60

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

2,5 470.60



## Parkplatzsperre, umlegbar

Vierkantrohr 70 x 70 mm, Überflur 500 mm, mit seitlichen Rundrohrbügeln, Gesamtbreite ca. 800 mm, selbststeinrastende Verriegelung



40770

8 mm  
Dreikant



40772B

### Umlegbar, mit Rundzylinder

und drei Schlüssel

#### für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

ca. kg Art.-Nr.

10,0 40770

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

10,0 40770B

#### zum Einbetonieren

mit angeschweißtem Bodenanker, ca. 300 mm Unterflur

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

10,5 40771

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

10,5 40771B

### Umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss

inkl. einem 8 mm Dreikantschlüssel

#### für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

10,0 40772

feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtbstreifen

10,0 40772B

#### zum Einbetonieren

mit angeschweißtem Bodenanker, ca. 300 mm Unterflur

feuerverzinkt, mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen

10,5 40773

feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtbstreifen

10,5 40773B

### Handlicher Dreikantschlüssel 8 mm

für Absperrpfosten, Parkplatzsperrn, verzinkt

4039



Parkplatzsperrn verhindern das Zwischenparken und schützen vor Diebstahl und Falschparkern.



# Absperrpfosten, Überflur 500 mm, elastisch Parkplatzsperrn, Überflur 500 mm, elastisch

## Anfahrssicherer Absperrpfosten

elastisch bei Schub- oder Stoßkraft, Vierkantrrohr 70x70 mm, Überflur 500 mm, Überfahrhöhe ca. 95 mm

Elastisch!  
Anfahrssicher!



40215UZH

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**  
drei Schlüssel, selbststeinrastende 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.

6,0 40215UZH

## Anfahrssichere Parkplatzsperrn

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



40220UZH

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**  
drei Schlüssel, selbststeinrastende Verriegelung

**für Dübelbefestigung** mit Bodenplatte Ø 200 mm oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60

feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen

11,5 40220UZH



470.60

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

2,5 470.60





Hält Ihren Parkplatz frei - Verhindert das Zwischenparken.  
Schützt vor Diebstahl und Falschparkern.  
Immer freies Parken für Ihr Fahrzeug.



## Parkplatzsperrbügel

aus starkwandigem Stahlrundrohr  
Höhe ca. 450 mm, Breite ca. 850 mm,  
umgelegt extrem flach: ca. 45 mm hoch



### Umklappbar, mit Vorhangschloss

ca. kg

Art.-Nr.

#### für Dübelbefestigung

feuerverzinkt mit rot reflektierenden  
Leuchtbändern, inkl. Befestigungsmaterial

5,5

472V



### Umklappbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung beim  
Aufrichten, Ent- und Verriegelung außerhalb der Schmutzzone

#### für Dübelbefestigung

feuerverzinkt mit rot reflektierenden  
Leuchtbändern, inkl. Befestigungsmaterial

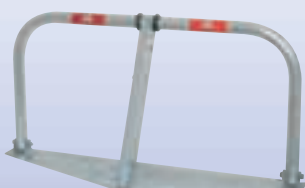
5,5

472Z



### 1 Satz Anker zum Einbetonieren

472A



### Umklappbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel und durchgehende Bodenplatte,  
selbsteinrastende Verriegelung beim  
Aufrichten, Ent- und Verriegelung außerhalb der Schmutzzone

#### für Dübelbefestigung

feuerverzinkt mit rot reflektierenden  
Leuchtbändern, inkl. Befestigungsmaterial

472ZP



# Sperrpfosten aus Edelstahl



**Sperrpfosten aus Edelstahl**



4062P

Ø 60 mm  
geschliffen



4072

Ø 76 mm  
geschliffen

**Ortsfest, zum Einbetonieren**

ca. 900 mm Überflur  
Gesamtlänge: 1200 mm

ca. kg    Art.-Nr.  
3,5    4062

ca. kg    Art.-Nr.  
5,0    4072

**Ortsfest, für Dübelbefestigung**

mit Bodenplatte Ø 150 mm

4,0    4062P

5,5    4072P

**Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss**

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

7,0    4062F

10,0    4072F

**Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss**

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
mit feuerverzinkter Bodenhülse

7,0    4062Z

10,0    4072Z

**Umlegbar, mit Dreikantverschluss**

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

6,0    4072FU

**Umlegbar, mit Dreikantverschluss**

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

8,5    4072FUH

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
mit feuerverzinkter Bodenplatte 100 x 150 mm,  
**für Dübelbefestigung**

6,5    4072UZ

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**

drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
**zum Einbetonieren**, mit feuerverzinkter Bodenhülse  
Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

9,0    4072UZH

**Zubehör**

**Art.-Nr.**

**Kettenösen Art.-Nr. bitte um /1 bzw. /2 erweitern  
Mehrpreis pro Öse**

/1

Absperrkette aus Edelstahl Ø 5mm

430.55

Verbindungsglieder

430.56

Ketten-Schraubverschluss

430.57

**Andere Maße und Ausführungen auf Anfrage. Edelstahlpfosten werden auftragsbezogen hergestellt  
Kein Storno, keine Rücknahme**





## Sperrpfosten aus Edelstahl



40103P



4070FU

Ø 102 mm  
geschliffen

70 x 70 mm  
glasperl-gestrahlt

	ca. kg	Art.-Nr.	ca. kg	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> ca. 900 mm Überflur Gesamtlänge: 1200 mm	6,0	40103	6,0	4070
<b>Ortsfest, für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte	6,0	40103P	6,0	4070P
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur	12,0	40103F	12,0	4070F
<b>Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur			12,0	4070Z
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>für Dübelbefestigung</b> , mit Bodenplatte 100 x 150 mm feuerverzinkt			7,0	4070FU
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur			9,5	4070FUH
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenplatte 100 x 150 mm, <b>für Dübelbefestigung</b>			7,5	4070UZ
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur			10,0	4070UZH
<b>Edelstahl- Pflegepray Inhalt 400 ml</b> Reinigungs und Pflegespray für lang anhaltenden Schutzfilm				430.58





# Edelstahlbügel Ø 48 mm

**Edelstahlbügel Ø 48 mm**  
Oberfläche geschliffen



Edelstahlpfosten  
Edelstahlbügel



449.09

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca. kg	Art.-Nr.
<b>ohne Querholm zum Einbetonieren</b>			
800 mm	1200 mm	8,5	449.09
1000 mm	1200 mm	9,0	449.12
1200 mm	1200 mm	9,5	449.13

<b>mit Querholm zum Einbetonieren</b>			
800 mm	1200 mm	9,5	449.21
1000 mm	1200 mm	11,0	449.22
1200 mm	1200 mm	12,0	449.23



449.30

<b>Universalbügel zum Einbetonieren</b>			
300 mm	1200 mm	5,5	449.30

<b>Rundbügel zum Einbetonieren</b>			
650 mm	1200 mm	7,0	449.65

<b>mit Querholm zum Einbetonieren</b>			
650 mm	1200 mm	8,0	449.66



**Fahrradanlehnbügel Ø 48 mm**  
mit sehr schönem und funktionellem Design

<b>Gesamtbreite</b> ca. 1400 mm			
<b>Höhe</b> Überflur ca. 850 mm			
<b>Zum Einbetonieren</b>		9,0	449.50



**Edelstahlbügel mit Bodenplatten Ø 150 mm zum Aufdübeln**  
Art.-Nr. erweitern mit „P“, Aufpreis 49,50 €

Preise für größere Stückzahlen und andere Maße auf Anfrage.

Edelstahlbügel werden auftragsbezogen hergestellt.  
Kein Storno, keine Rücknahme.



## Edelstahlgeländer-System für anspruchsvolle Objekte.

### Standpfosten:

Edelstahlrohr Ø 60 mm geschliffen, mit Alu-Rohrab-  
schluss Kappe, verkehrsblau beschichtet

**Gesamtlänge:** 1500 mm



**Endpfosten** für Oberholm

ca. kg	Art.-Nr.
5,0	4401

**Mittelpfosten** für Oberholm

5,0	4402
-----	------

**Eckpfosten** für Oberholm 90°

5,0	4403
-----	------

**Endpfosten** für Ober-  
und Knieholm

5,5	4411
-----	------

**Mittelpfosten** für Ober-  
und Knieholm

5,5	4412
-----	------

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

5,5	4413
-----	------

## Querholm

Edelstahlrohr Ø 33,7 mm geschliffen,  
Verbindungs muffen blau beschichtet  
Länge: 2000 mm lang

### Querholm

inkl. Alu-Verbindungs muffen  
für geraden, waagrechten Verlauf

4,0	4420
-----	------

### Aluminium Gelenkstück

vertikal und horizontal bis 90° einsetzbar

0,5	4424
-----	------



## Edelstahlrabbattengeländer

### Standpfosten:

Edelstahlrohr Ø 60 mm geschliffen,  
mit Alu-Rohrababschluss Kappe, verkehrsblau  
beschichtet

**Gesamtlänge:** ca. 800 mm

**Endpfosten**

ca. kg	Art.-Nr.
2,5	4404

**Mittelpfosten**

2,5	4405
-----	------

**Eckpfosten** 90°

2,5	4406
-----	------

**Querholm:** Edelstahlrohr Ø 33,7 mm geschliffen

**Länge:** 2000 mm lang

inkl. Alu-Verbindungs muffen  
für geraden, waagrechten Verlauf,  
blau beschichtet

4,0	4420
-----	------



# Stahlketten - Kunststoffketten

## Absperrkette aus Stahl, ungeschweißt Drahtstärke 7 mm



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

## Absperrkette aus Stahl, geschweißt Drahtstärke 5 mm

feuerverzinkt	0,5	430.50
verzinkt und rot / weiß beschichtet Pack.-Einh. 10 m	0,5	430.50B

## Stahl-Vierkantkette, ungeschweißt Drahtstärke 6 mm

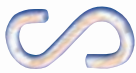


verzinkt und beschichtet, RAL-Farbton angeben	0,9	430.60B
--	-----	---------



Wenn anderer Farbton oder andere Länge gewünscht, s. Seite 34.

### S-Haken



verzinkt		430.11
verzinkt und rot oder weiß beschichtet		430.11B

### Verbindungsglied



verzinkt		430.09
verzinkt und rot oder weiß beschichtet		430.09B

### Schäkel



verzinkt		430.12
verzinkt und rot oder weiß beschichtet		430.12B

ca. kg

## Absperrkette aus Kunststoff



rot / weiß, 6 mm stark Pack.-Einh. 25 m	2,0	430.05
gelb / schwarz, 6 mm stark Pack.-Einh. 25 m	2,0	430.06

## Verbindungsglied aus Kunststoff



6 mm, rot, weiß, gelb, schwarz Farbton angeben		430.07
---	--	--------

## Hakenglied aus Kunststoff



6 mm, rot, weiß, gelb, schwarz Farbton angeben		430.08
---	--	--------

## Absperrkette aus Kunststoff



rot / weiß, 8 mm stark Pack.-Einh. 25 m	2,5	430.15
gelb / schwarz, 8 mm stark Pack.-Einh. 25 m	2,5	430.30

## Verbindungsglied aus Kunststoff



8 mm, rot, weiß, gelb, schwarz Farbton angeben		430.16
---	--	--------

## Hakenglied aus Kunststoff



8 mm, rot, weiß, gelb, schwarz Farbton angeben		430.17
---	--	--------



Preise für größere Mengen auf Anfrage.



		ca. kg	Art.-Nr.
	<b>Grauguß-Universalschlüssel</b> nach DIN 3223 für alle Absperrpfosten mit Dreikantverschluss und zum Öffnen der Abdeckkappen mit Federverschluss		
	verzinkt	0,4	470.40
	<b>Dreikant-Standardschlüssel</b> nach DIN 3223 handlicher Schlüssel zum Öffnen aller Absperrpfosten mit Dreikantverschluss		
	verzinkt	0,2	470.50
	<b>Steckdreikantschlüssel</b> nach DIN 3223		
	verzinkt	0,2	470.30
	<b>Vierkantschlüssel</b> 6 mm, für Abfallbehälter Typ 4027		4037
	<b>Steck-Dreikantschlüssel</b> 8 mm, für Abfallbehälter, verzinkt		4038
	<b>Dreikantschlüssel</b> 8 mm, handlicher Schlüssel zum Öffnen der Abfallbehälter		4039
	<b>Schlüssel</b> für Profilzylinder		470.55
	Mehrpreis für <b>gleichschließende Zylinder</b>		470.57
	Mehrpreis für <b>Schließanlage</b> mit <b>Sicherungskarte</b> pro Zylinder		470.58
	<b>eine Öse angeschweißt</b> <b>zwei Ösen angeschweißt</b>		Art.Nr. + / 1 Art.Nr. + / 2
	<b>1 Öse zum Anschrauben</b> mit M8 Gewindestift (Rohrdurchmesser angeben)		470.01
	<b>2 Ösen zum Anschrauben</b> mit M8 Gewindestift (Rohrdurchmesser angeben)		470.02
	<b>Bodenrosette</b> für Ø 76 mm Pfosten <b>zum Anschrauben</b>		
	verzinkt und beschichtet	1,3	476RB
	<b>Bodenrosette</b> für Ø 82 mm Pfosten <b>zum Anschrauben</b>		
	verzinkt und beschichtet	1,3	485RB



# Absperrpfosten Zubehör

		ca. kg	Art.-Nr.
	<b>Bodenhülse aus Rundrohr</b> , 400 mm lang, mit Erdanker, passend für Absperrpfosten Ø 60mm ohne Verschluss feuerverzinkt	1,9	460.10
	<b>Bodenhülse</b> aus Rundrohr, 400 mm lang, mit Erdanker für alle herausnehmbaren, abschließbaren Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 60 mm Rundrohr unserer Bauart feuerverzinkt	1,9	460.40
	<b>Bodenhülse</b> aus Rundrohr, 400 mm lang, mit Erdanker, passend für Absperrpfosten Art.-Nr. 460V, für Vorhangschloss feuerverzinkt	1,9	460.60
	<b>Abdeckkappe ohne Verschluss</b> passend für Bodenhülse Art.-Nr. 460.10, 460.40 und 460.60 feuerverzinkt	0,8	460.20
	<b>Abdeckkappe mit Federverschluss</b> passend für Bodenhülse Art.-Nr. 460.40, zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40 feuerverzinkt	1,0	460.21
	<b>Bodenhülse</b> aus Rundrohr, 400 mm lang, mit Erdanker, passend für Absperrpfosten Ø 76 mm ohne Verschluss feuerverzinkt	3,0	476.10
	<b>Bodenhülse</b> aus Rundrohr, 400 mm lang, mit Erdanker für alle herausnehmbaren, abschließbaren Absperrpfosten mit Bodenteil Ø 76 mm Rundrohr unserer Bauart feuerverzinkt	3,5	476.40
	<b>Abdeckkappe ohne Verschluss</b> passend für Bodenhülse Art.-Nr. 476.10 und 476.40 feuerverzinkt	1,2	476.20
	<b>Abdeckkappe mit Federverschluss</b> passend für Bodenhülse Art.-Nr. 476.40 feuerverzinkt	1,3	476.21
	<b>Bodenhülse</b> aus Vierkantrrohr 80 x 80 x 3 mm, 500 mm lang, mit Erdanker für alle herausnehmbaren und abschließbaren Absperrpfosten, mit Bodenteil aus 70 x 70 mm Vierkantrrohr unserer Bauart, feuerverzinkt	3,0	470.10
	<b>Abdeckkappe ohne Verschluss</b> passend für Bodenhülse Art.-Nr. 470.10 feuerverzinkt	1,1	470.20
	<b>Abdeckkappe</b> passend für Bodenhülse Art.-Nr. 470.10 <b>mit Federverschluss</b> zu öffnen mit Universalschlüssel Art.-Nr. 470.40, feuerverzinkt	1,1	470.21
	<b>Bodenhülse</b> mit Befestigungsplatte 100x150 mm, Lochabstand 70x122 mm, 400 mm lang, mit Erdanker, zum Befestigen aller <b>umlegbaren Absperrpfosten</b> unserer Bauart feuerverzinkt	2,5	470.60





**Schilderpfosten**  
feuerverzinkt, mit  
Kunststoffkappe und Erdanker



Länge	Ø 60 mm Stahlrohr		Ø 76 mm Stahlrohr	
	ca. Kg	Art.-Nr.	ca. kg	Art.-Nr.
2500 mm	6,5	463.25	9	473.25
3000 mm	7,5	463.30	10	473.30
3500 mm	8,5	463.35	12	473.35
4000 mm	9,5	463.40	14	473.40

**Größere Mengen auf Anfrage**

**Rohrschellen**  
für Rohrfosten, feuerverzinkt



VPE	Lochabstand	ca. kg Stk.	Art.-Nr.	ca. kg Stk.	Art.-Nr.
50 Stck.	70 mm	0,30	464.07	0,50	474.07
25 Stck.	350 mm	0,40	464.35	0,60	474.35
25 Stck.	500 mm	0,50	464.50	0,70	474.50
25 Stck.	700 mm	0,55	464.70	0,75	474.70
25 Stck.	900 mm	0,60	464.90	0,80	474.90

**Die angegebenen Preise gelten nur bei Abnahme der angegebenen VPEs.**

**Kunststoff-Abdeckkappe**

464.05

474.05



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

	ca. kg	Art.-Nr.
Ø 48 mm Rohrfosten	1,3	443.44
Ø 60 mm Rohrfosten	1,9	463.44
Ø 76 mm Rohrfosten	3,0	473.44



**Bodenhülse** aus feuerverzinktem Stahlrohr  
mit Feststellvorrichtung passend  
für Ø 60 mm Rohrfosten

	ca. kg	Art.-Nr.
300 mm lang	2	463.31
400 mm lang	2,3	463.41
500 mm lang	2,5	463.51

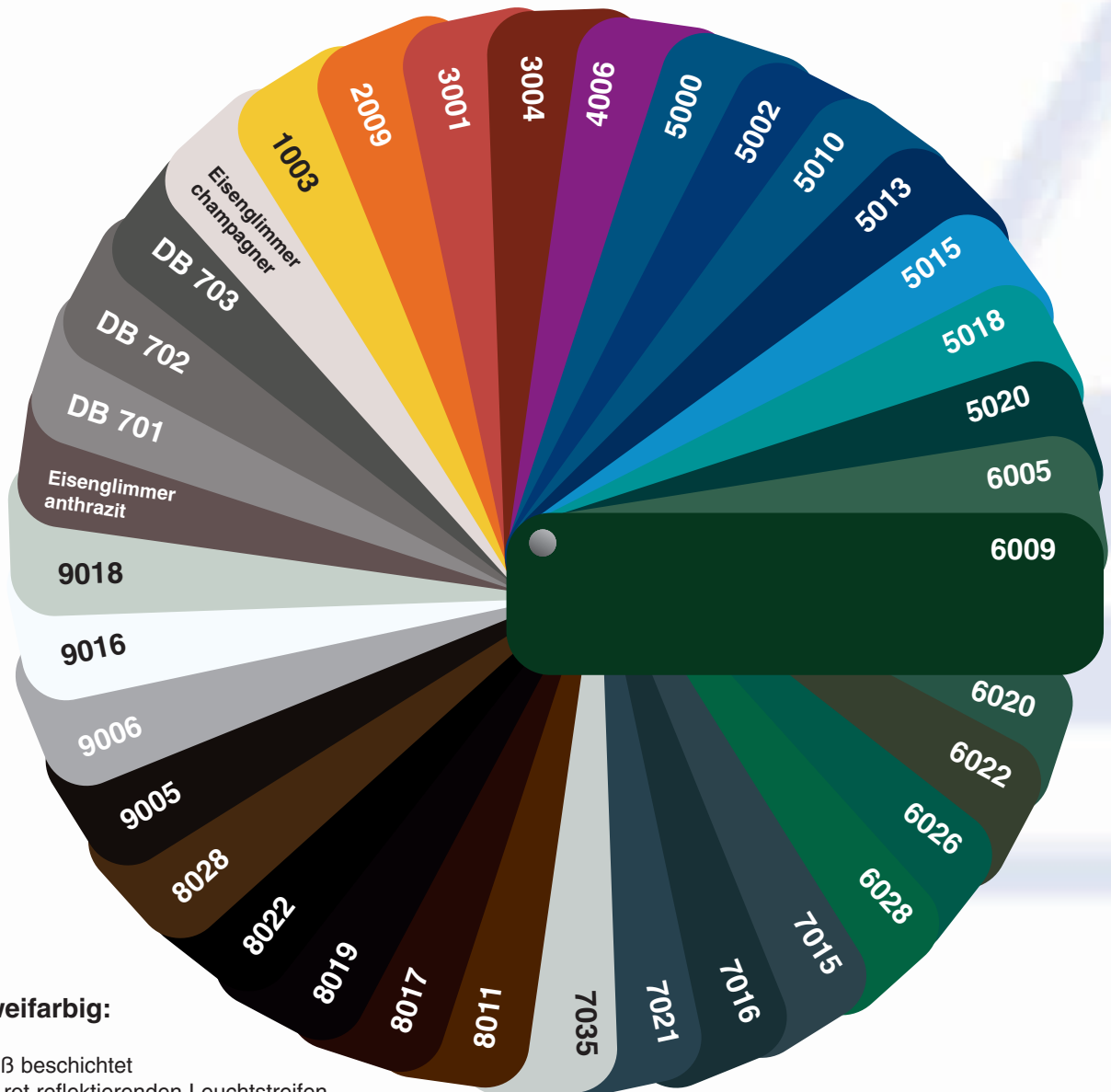
für Ø 76 mm Rohrfosten

	ca. kg	Art.-Nr.
300 mm lang	2,5	473.31
500 mm lang	3,7	473.51



**Bodenhülse** aus Grauguß  
mit Gewinde und Spanning  
300 mm lang

	ca. kg	Art.-Nr.
für 48 mm Rohrdurchmesser	3,5	443.61
für 60 mm Rohrdurchmesser	5	463.61
für 76 mm Rohrdurchmesser	7	473.61



**Zweifarbige:**

weiß beschichtet  
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

gelb beschichtet  
mit schwarzen Streifen

Andere RAL-Farben und Sonderlackierungen auf Anfrage.

**Aufpreis für Sonderbeschichtungen**  
(anderer Farbton als bei Art.-Nr. angegeben)  
bis 9 Stck. Pfosten, Poller etc.

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

**Rot reflektierende Leuchtstreifen**

Art.-Nr.

**Abmessungen:**

Für Pfosten mit Ø 60 mm Rundrohr, 100 x 200 mm

430.19

Für Pfosten 70 x 70 mm Vierkantrohr, 110 x 285 mm und für Ø 76 mm Rundrohr

430.18



Ø 60 mm  
Serie 465



Ø 76 mm  
Serie 475



Ø 76 mm  
Serie 477



Ø 76 mm  
Serie 478



Ø 82 mm  
Serie 485



Ø 89 mm  
Serie 488



Ø 102 mm  
Serie 494



Ø 108 mm  
Serie 497



Ø 120 mm  
Serie 40120



Ø 140 mm  
Serie 40140



Ø 96/168 mm  
Serie 40168



Ø 82 mm  
Serie 40180



# Stilpoller aus Vierkantrrohr Stilpoller mit Pferdekopf

## Stilpoller aus Vierkantstahlrohr

70 x 70 mm, mit Zierkopf, ca. 950 mm Überflur,  
feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet.

 **Andere Farbgebung s. Seite 34.**



## Poller aus Stahlrundrohr

feuerverzinkt und beschichtet,  
Ø 82 mm, ca. 950 mm Überflur,  
inkl. Pferdekopf  
Farbe: weiß, matt schwarz, grün und  
grün mit goldfarbigem Pferdekopf



	ca. kg	Art.-Nr.		ca. kg	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1400 mm	9,00	473B		11,0	40180B
<b>Ortsfest, für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	7,50	473PB		8,5	40180PB
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur	14,0	473FB		14,0	40180FB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	10,5	473FUB			
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur	12,5	473FUHB			
<b>Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur	14,0	473ZB		14,0	40180ZB
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung <b>für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	10,5	473UZB			
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung <b>zum Einbetonieren</b> mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur	12,5	473UZHB			

 **Mehrprijs für zweifarbige Poller.**  
Poller auch mit Kettenösen lieferbar (s. Seite 30-34).



## Die Absperr-Stilpfosten-Serie

bildet eine leichtere, aber dennoch schmuckvolle Alternative zu unseren Stilpollern.  
Absperr-Stilpfosten aus Stahlrundrohr, Ø 60 mm, ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet.



Andere Farbgebung siehe S. 34.



465B  
Sonderfarbe



466FB



468B

	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm	5,5	465B	466B	468B
<b>Ortsfest, für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	5,5	465PB	466PB	468PB
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur	7,5	465FB	466FB	468FB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>für Dübelbefestigung</b> , mit Bodenplatte 100 x 150 mm	7,0	465FUB	466FUB	468FUB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur	9,0	465FUHB	466FUHB	468FUHB
<b>Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss</b> , drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 460.40, ca. 400 mm Unterflur	7,5	465ZB		
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte <b>für Dübelbefestigung</b>	7,0	465UZB		
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur	9,0	465UZHB		



## Absperr-Stilpfosten aus Stahlrundrohr Ø 76 mm

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



Andere Farbgebung s. Seite 34.



474FB



475FB



477FB

	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> mit Erdanker, Gesamtlänge: 1300 mm	7,5	474B	475B	477B
<b>Ortsfest, für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	6,0	474PB	475PB	477PB
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur	12,0	474FB	475FB	477FB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>für Dübelbefestigung</b> , mit Bodenplatte 100 x 150 mm	8,0	474FUB	475FUB	477FUB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 476.60, ca. 400 mm Unterflur	10,5	474FUHB	475FUHB	477FUHB
<b>Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 476.60, ca. 400 mm Unterflur	12,0	474ZB		477ZB
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm, <b>für Dübelbefestigung</b>	8,0	474UZB		477 UZB
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur	10,5	474UZHB		477UZHB



Auch mit Ösen lieferbar. Art.-Nr. mit /1 bzw. /2 erweitern (s. Seite 30-34).  
Alle Pfosten auch nur verzinkt lieferbar.



## Absperr-Stilpfosten aus Stahlrundrohr Ø 76 mm

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

 **Andere Farbgebung s. Seite 34.**




478B



479FB

	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> mit Erdanker Gesamtlänge: ca. 1300 mm	7,5	478B	479B
<b>Ortsfest, für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	6,0	478PB	479PB
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 476.40, ca. 400 mm Unterflur	12,0	478FB	479FB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>für Dübelbefestigung,</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	8,0	478FUB	479FUB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren,</b> inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur	10,5	478FUHB	479FUHB

 **Auch mit Ösen lieferbar. / Ösen - Art.-Nr. bitte um /1 bzw. / 2 erweitern (s. Seite 30-34).**



# Stilpoller aus Stahlrohr, Ø 82 mm

## Stilpoller aus Stahlrundrohr Ø 82 mm

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



Andere Farbgebung auf Anfrage (s. Seite 34).



480FB



481B

**Ortsfest, zum Einbetonieren**  
mit Erdanker,  
Gesamtlänge: ca. 1300 mm

ca. kg

Art.-Nr.

Art.-Nr.

9,5

480B

481B

**Ortsfest, für Dübelbefestigung**  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

7,0

480PB

481PB

**Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss**  
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung,  
inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse  
Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

13,0

480FB

481FB

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

10,0

480FUB

481FUB

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

12,5

480FUHB

481FUHB

**Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss**  
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter  
Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur

13,0

480ZB

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**  
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
mit Bodenplatte 100 x 150 mm  
**für Dübelbefestigung**

10,0

480UZB

**Umlegbar, mit Profilzylinderschloss**  
drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung,  
**zum Einbetonieren,** mit Bodenhülse Typ 470.60,  
ca. 400 mm Unterflur

12,5

480UZHB



Zusätzlich möglich: Ösen - Art.-Nr. bitte um /1 bzw. /2 erweitern. Bodenrosette s. Seite 30-34.





## Stilpoller aus Stahlrundrohr Ø 82 mm

ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet.  
Farbe: mattschwarz.

**Andere Farbgebung auf Anfrage (s. Seite 34).**



484B



485B

	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> mit Erdanker Gesamtlänge: ca. 1300 mm	10,0	484B	485B
<b>Ortsfest, für Dübelbefestigung</b> mit Bodenplatte 100 x 150 mm	7,5	484PB	485PB
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	13,5	484FB	485FB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>für Dübelbefestigung</b> , mit Bodenplatte 100 x 150 mm	10,5	484FUB	485FUB
<b>Umlegbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , inkl. feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur	13,0	484FUHB	485FUHB
<b>Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, inkl. Bodenrosette, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	13,5	484ZB	485ZB
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm, <b>für Dübelbefestigung</b>	10,5	484UZB	485UZB
<b>Umlegbar, mit Profilzylinderschloss</b> drei Schlüssel, selbsteinrastende Verriegelung, <b>zum Einbetonieren</b> , mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur	13,0	484UZHB	485UZHB

**Zusätzlich möglich: Ösen - Art.-Nr. bitte um /1 bzw. /2 erweitern. Bodenrosette s. Seite 30-34.**



## Stilpoller aus Stahlrundrohr Ø 89 mm und 102 mm

ca. 950 mm Überflur feuerverzinkt und beschichtet.  
Farbe: anthrazitgrau (RAL7016)



Andere Farbgebung s. Seite 34.



487B  
Sonderfarbe  
RAL 4006



488B

ca. kg

Art.-Nr.

Art.-Nr.

### Stahlrohr Ø 89 mm

#### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker

Gesamtlänge: ca. 1300 mm

8,0

487B

488B

#### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, selbsteinrastende

Verriegelung, mit feuerverzinkter

Bodenhülse Typ 470.10

13,5

487FB

488FB



492B  
RAL 7016



494B



496B

ca. kg

Art.-Nr.

Art.-Nr.

Art.-Nr.

### Stahlrohr Ø 102 mm

#### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker

Gesamtlänge: ca. 1300 mm

9,0

492B

494B

496B

#### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, selbsteinrastende

Verriegelung, mit feuerverzinkter

Bodenhülse Typ 470.10

15

492FB

494FB

496FB





Dieser Stilpoller erhebt für sich selbst eine gewisse Standberechtigung, die ihm dank seiner Robustheit, ohne dabei schwerfällig zu wirken, auch gern gewährt wird.

Auch hier wieder die bewährte Mechanik, die alle unsere herausnehmbaren Stilpoller aus-



497FB  
Sonderfarbe  
RAL 5015



498B

## Stilpoller

Stahlrundrohr 108 mm, mit Zierringen, ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und beschichtet, Farbe: anthrazit (RAL 7016)

	ca. kg	Art.-Nr.	ca. kg	Art.-Nr.
<b>Ortsfest, zum Einbetonieren</b> mit Erdanker, Gesamtlänge: ca. 1300 mm	11,0	497B	12,0	498B
<b>Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss</b> nach DIN 3223 selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur	17,0	497FB	18,0	498FB





# Stilpoller konisch Ø 102 / 76 mm Stilpoller konisch Ø 168 / 96 mm

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

## Stilpoller aus Stahlrohr

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



40102FB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker,  
Gesamtlänge: ca. 1300 mm

ca. kg

Art.-Nr.

8,0

40102B

### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte Ø 180 mm

8,0

40102PB

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

13,5

40102FB

## Stilpoller aus Stahlrohr

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



40168FB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker,  
Gesamtlänge: ca. 1050 mm

ca. kg

Art.-Nr.

10,0

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

16,0

40168FB



Poller auch mit Ösen lieferbar, Art.-Nr. mit / 1 bzw. / 2 erweitern.  
Andere Farbgebung s. Seite 30-34.



Repräsentativ und anspruchsvoll im Design zeigt dieser Poller wahre Größe.

## Poller aus Aluminium Ø 120 mm

Wandstärke 8 mm, mit Ziernuten, anthrazitgrau  
RAL 7016 beschichtet,  
Bodenteil aus feuerverzinkten Stahlrohr.



### Höhe Überflur 750 mm



40120B

#### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge ca. 1050 mm

ca. kg

Art.-Nr.

9,5

40120B

#### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte ca. Ø 180 mm

6,5

40120PB

#### Herausnehmbar mit Dreikantverschluss

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

9

40120FB

### Höhe Überflur 900 mm



40121FB

#### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1200 mm,

ca. kg

Art.-Nr.

10

40121B

#### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte ca. Ø 180 mm.

9,5

40121PB

#### Herausnehmbar mit Dreikantverschluss

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

13

40121FB

#### Zusätzlich möglich: Ziernuten

Mehrpreis zweifarbig

40120.50



Andere Farbgebung s. Seite 34.



# Poller aus Aluminium Ø 100 mm Stilpoller mit Kugelkopf Ø 140 mm

## Poller aus starkwandigem Aluminium Ø 100 mm

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



40101FB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: ca. 1200 mm

ca. kg Art.-Nr.

7,0 40101B

### Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte Ø 180 mm

6,5 40101PB

### Herausnehmbar mit Dreikantverschluss

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

10 40101FB

Ein besonders wirkungsvoller,  
wuchtiger Stilpoller.

## Stilpoller aus Rundrohr Ø 140 mm mit Alukugel und Kettenösen

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



40140FB/2

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker,  
Gesamtlänge: 1400 mm

ca. kg Art.-Nr.

12 40140B/2

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, selbsteinrastende  
Verriegelung, inkl. feuerverzinkter Bodenhülse

20 40140FB/2



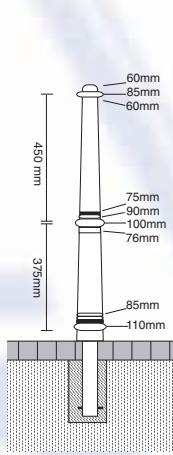
Andere Farbgebung s. Seite 34.



## Alu-Stilpfosten

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

**Andere Farbgebung s. Seite 34.**



490FB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker, Gesamtlänge: 1300 mm

- ohne Öse
- mit 1 Öse
- mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

- |     |        |
|-----|--------|
| 6,5 | 490B   |
| 6,5 | 490B/1 |
| 6,5 | 490B/2 |

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

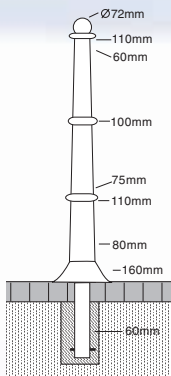
- ohne Öse
- mit 1 Öse
- mit 2 Ösen

- |     |         |
|-----|---------|
| 9,5 | 490FB   |
| 9,5 | 490FB/1 |
| 9,5 | 490FB/2 |

## Alu-Stilpoller

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

**Andere Farbgebung s. Seite 34.**



495FB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker  
Gesamtlänge: 1300 mm

- ohne Öse
- mit 1 Öse
- mit 2 Ösen

ca. kg

Art.-Nr.

- |     |        |
|-----|--------|
| 9,5 | 495B   |
| 9,5 | 495B/1 |
| 9,5 | 495B/2 |

### Herausnehmbar, mit Dreikantverschluss

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

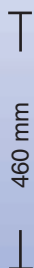
- ohne Öse
- mit 1 Öse
- mit 2 Ösen

- |    |         |
|----|---------|
| 12 | 495FB   |
| 12 | 495FB/1 |
| 12 | 495FB/2 |

## Alu-Minipoller

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

**Andere Farbgebung s. Seite 34.**



495MB

### Ortsfest, zum Einbetonieren

mit Erdanker

- ohne Öse
- mit 2 Ösen

ca. kg

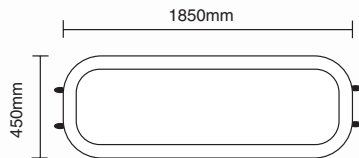
Art.-Nr.

- |   |         |
|---|---------|
| 3 | 495MB   |
| 3 | 495MB/2 |



## Absperrbarrieren

Eine stabile formschöne Absperrung in Verbindung mit unserem Pfostentyp 478B



### Rahmen-Element

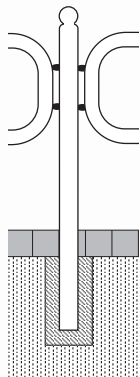
Stahlrohr Ø 33,7 mm, mit angeschweißten Verbindungslaschen, Achsabstand: 2000 mm (Pfostenmitte bis Pfostenmitte), bis 90° einsetzbar

feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016

ca. kg

Art.-Nr.

478.20B



### Standpfosten

Stahlrohr Ø 76 mm, Typ 478B s. Seite 39, mit Kugelkopf, feuerverzinkt und beschichtet RAL 7016, Gesamtlänge: ca. 1300 mm

**Endpfosten mit 2 Anschlusslaschen**

8,0

478.02B

**Mittelpfosten mit 4 Anschlusslaschen**

8,0

478.04B

**Bodenrosette anschraubbar**

478RB

## Rabattengeländer mit Querholm aus Flachstahl

ca. 500 mm 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

**Endpfosten**

5,5

40673B

**Mittelpfosten**

5,5

40674B

**Eckpfosten**

5,5

40675B

### Flachstahl 45 x 15 mm

feuerverzinkt und beschichtet Gesamtlänge

1000 mm

5,5

40676B

1500 mm

8

40677B

2000 mm

11

40678B







## Schutzgeländer

werden aus vorgefertigten Verbindungsteilen vor Ort montiert. Durch die Gelenkscharniere ist die Absperrung überaus flexibel zu gestalten. Die Gelenkscharniere können sowohl vertikal als auch horizontal bis 90° eingesetzt werden. Pulverbeschichtet in gängigen RAL-Farben, s. Seite 34.

### Einsatzgebiete:

Sicherung von Verkehrswegen, Bürgersteigen, öffentlichen Plätzen, als Schutzgeländer oder Beeteinfassung etc.



## Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm,  
mit Alukugelkopf,  
Gesamtlänge: ca. 1500 mm

	ca. kg	feuerverzinkt Art.-Nr.	feuerverzinkt und beschichtet (RAL 7016) Art.-Nr.
<b>Endpfosten</b> für Oberholm	5,0	467.01	467.01B
<b>Mittelpfosten</b> für Oberholm	5,0	467.02	467.02B
<b>Eckpfosten</b> für Oberholm	5,0	467.03	467.03B
<b>Endpfosten</b> für Ober- und Knieholm	5,5	467.11	467.11B
<b>Mittelpfosten</b> für Ober- und Knieholm	5,5	467.12	467.12B
<b>Eckpfosten</b> für Ober- und Knieholm	5,5	467.13	467.13B

## Querholm

Stahlrohr Ø 33,7 mm,  
Länge: 2000 mm

<b>Querholm</b> inkl. Alu-Verbindungs- muffen für geraden waagerechten Verlauf	4,0	467.20	467.20B
<b>Aluminium-Gelenkstück</b> bis 90° einsetzbar, für unterschiedliche Steigungen und Winkelstellungen	0,5	467.24	467.24B

## Rabattengeländer

mit Querholm aus Rundrohr,  
ca. 500 mm Überflur,  
pulverbeschichtet in gängigen RAL-Farben, s. Seite 34.

## Standpfosten

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



	ca. kg	feuerverzinkt Art.-Nr.	feuerverzinkt und beschichtet (RAL 7016) Art.-Nr.
<b>Endpfosten</b>	3,0	467.04	467.04B
<b>Mittelpfosten</b>	3,0	467.05	467.05B
<b>Eckpfosten 90°</b>	3,0	467.06	467.06B

## Querholm

Stahlrohr Ø 33,7 mm,  
Länge: 2000 mm

<b>Querholm</b> inkl. Alu-Verbindungs- muffen für geraden waagerechten Verlauf	4,0	467.20	467.20B
<b>Aluminium-Gelenkstück</b> bis 90° einsetzbar, für unterschiedliche Steigungen und Winkelstellungen	0,5	467.24	467.24B



## Barrieren

Sperrschutz von Sportfeldern oder sonstigen Absperrungen von Veranstaltungsplätzen.



Stahlrohr Ø 60 mm,  
feuerverzinkt

Standrohr

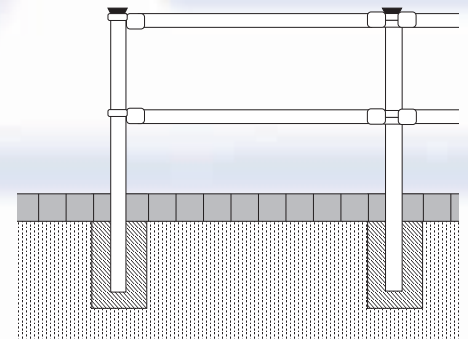
Querrohr

Länge	ca. kg	Art.-Nr.
1500 mm	4,5	419.10
1500 mm	4,5	419.11
2000 mm	6,0	419.12
2500 mm	7,5	419.13
3000 mm	9,0	419.14
4000 mm	12,0	419.15
5000 mm	15,0	419.16
6000 mm	18,0	419.17
<b>Aluminium-Kniestück</b>	0,5	419.18
<b>Aluminium-T-Stück</b>	0,4	419.19
<b>Aluminium-Kreuzstück</b>	0,4	419.09

2 Halbschalen mit 2 Schrauben  
und Muttern

## Verkehrsschutzgitter-System

Sichert Verkehrswege, trennt Fahrbahnen, als Personenschutz und Leitsystem etc. einsetzbar. Montage denkbar einfach vor Ort durch vorgefertigte Verbindungsteile. Durch Unfall beschädigte Elemente können problemlos ausgewechselt werden. Aufstellungen im Winkel an Steigungen und Gefällen. Pulverbeschichtet in gängigen RAL-Farben (s. Seite 34)



## Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm,  
mit Abdeckkappe

feuerverzinkt

feuerverzinkt und  
weiß beschichtet

	Länge	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Standpfosten zum Einbetonieren mit Erdanker	1500 mm	5,0	419.600	419.600B
Standpfosten zum Aufdübeln mit Bodenplatte 100 x 150 mm	1000 mm	5,0	419.601	419.601B

## Querrohr

Stahlrohr Ø 60 mm,  
inkl. Verbindungselemente

feuerverzinkt

feuerverzinkt und  
weiß beschichtet  
mit rot refl. Streifen

	Länge	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Querrohr, Rastermaß: 1150 mm	1000 mm	4,5	419.610	419.610B
Querrohr, Rastermaß: 1650 mm	1500 mm	5,5	419.615	419.615B
Querrohr, Rastermaß: 2150 mm	2000 mm	6,5	419.620	419.620B
Querrohr, Rastermaß: 2650 mm	2500 mm	8,0	419.625	419.625B
Verbindungselement (lose) für Verkehrsschutzgitter System (Schelle, Spreizstück, Kunststoffeller)		0,3	419.699	419.699B



**Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen. Kein Storno, keine Rücknahme.**



## Schutzzaungitter

für die Absicherung von Gefahrenbereichen: z.B. Schulbushaltestellen, 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.
12,5	418.35
12,5	418.35B

feuerverzinkt  
feuerverzinkt und **weiß beschichtet**



418.42

418.44

### Standpfosten

Stahlrohr Ø 60 mm  
Gesamtlänge: ca. 1500 mm

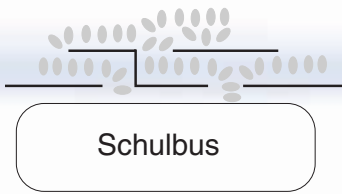
ca.kg	Art.-Nr.
-------	----------

#### Endpfosten mit 2 Verbindungslaschen

feuerverzinkt	5,0	418.42
feuerverzinkt und <b>weiß beschichtet</b>	5,0	418.42B

#### Mittelpfosten mit 4 Verbindungslaschen

feuerverzinkt	5,0	418.44
feuerverzinkt und <b>weiß beschichtet</b>	5,0	418.44B



Schulbus

### Zaunfeld

40 x 40 mm Vierkantholz mit Ø 20 mm  
Stahlrohr Füllstäben verschweißt.  
Abstand zwischen den senkrechten  
Füllstäben 100 mm.  
Höhe: 950 mm



418.15

	Achsabstand	ca.kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt			
Länge	750 mm	12,5	418.07
	1500 mm	20,0	418.15
	2000 mm	25,0	418.20
feuerverzinkt und <b>beschichtet</b> <b>weiß oder rot</b>			
Länge	750 mm	13,0	418.07B
	1500 mm	20,5	418.15B
	2000 mm	25,0	418.20B

**Lieferbar in den Farben: Verkehrsrot/orange/weiß.**  
**Andere Maße und Farben auf Anfrage (siehe S. 30-34).**

**Standpfosten** aus 60 x 60 mm Vierkantholz  
mit Stahlkappe, Gesamthöhe: 1500 mm

<b>Mittelpfosten</b> feuerverzinkt	6,0	418.00
feuerverzinkt und <b>weiß beschichtet</b>	6,0	418.00B
<b>Endpfosten</b> feuerverzinkt	6,0	418.02
feuerverzinkt und <b>weiß beschichtet</b>	6,0	418.02B



418.00



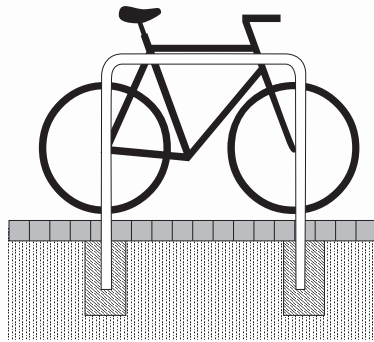
418.02

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 Vierkanthölzer nach oben, um Turnkünste zu verhindern.



# Anlehn- und Absperrbügel, Stahlrundrohr Ø 48 mm

- Anlehnparker
- Standsicher
- beidseitig anlehnbar
- optimaler Diebstahlschutz
- Pulverbeschichtet in gängigen Farben

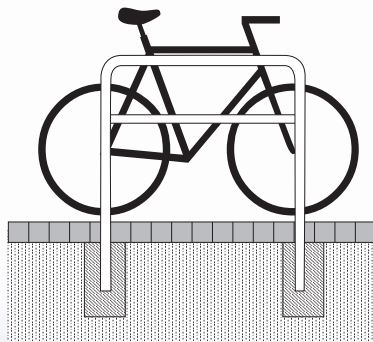


feuerverzinkt

verzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>ohne Querholm zum Einbetonieren</b>				
1000 mm	1000 mm	7,5	448.06	448.06B
1500 mm	1000 mm	8,5	448.07	448.07B
2000 mm	1000 mm	10,0	448.08	448.08B
700 mm	1200 mm	7,5	448.11	448.11B
1000 mm	1200 mm	8,5	448.12	448.12B
1200 mm	1200 mm	9,0	448.13	448.13B
500 mm	1400 mm	8,0	448.09	448.09B
1000 mm	1400 mm	9,5	448.10	448.10B
1500 mm	1400 mm	11,0	448.15	448.15B
2000 mm	1400 mm	12,0	448.20	448.20B
2500 mm	1400 mm	13,5	448.25	448.25B

<b>ohne Querholm zum Aufdübeln</b>				
1000 mm	1000 mm	8,5	448.52	448.52B



<b>mit Querholm zum Einbetonieren</b>				
700 mm	1200 mm	9,0	448.21	448.21B
1000 mm	1200 mm	11,0	448.22	448.22B
1200 mm	1200 mm	12,0	448.23	448.23B
500 mm	1400 mm	9,5	448.31	448.31B
1000 mm	1400 mm	12,0	448.32	448.32B
1500 mm	1400 mm	15,0	448.33	448.33B
2000 mm	1400 mm	17,0	448.34	448.34B
2500 mm	1400 mm	20,0	448.35	448.35B

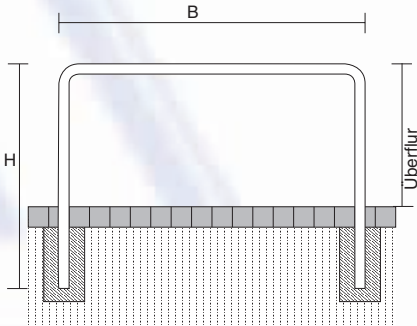
<b>mit Querholm zum Aufdübeln</b>				
1000 mm	1000 mm	11,0	448.62	448.62B



Andere Farbgebung s. Seite 34  
Andere Maße sowie größere Stückzahlen erhalten Sie auf Anfrage. Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen.  
Kein Storno, keine Rücknahme.



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

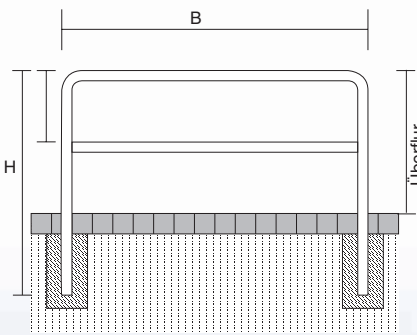


feuerverzinkt

verzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>ohne Querholm</b>	<b>zum Einbetonieren</b>			
1000 mm	1000 mm	9,5	465.06	465.06B
1500 mm	1000 mm	11,5	465.07	465.07B
2000 mm	1000 mm	13,0	465.08	465.08B
700 mm	1200 mm	8,5	465.11	465.11B
1000 mm	1200 mm	11,0	465.12	465.12B
1200 mm	1200 mm	11,5	465.13	465.13B
500 mm	1400 mm	10,0	465.09	465.09B
1000 mm	1400 mm	12,5	465.10	465.10B
1500 mm	1400 mm	14,0	465.15	465.15B
2000 mm	1400 mm	16,0	465.20	465.20B
2500 mm	1400 mm	17,5	465.25	465.25B

Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>ohne Querholm</b>	<b>zum Aufdübeln</b>			
1000 mm	1000 mm	9,0	465.52	465.52B



Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>mit Querholm</b>	<b>zum Einbetonieren</b>			
700 mm	1200 mm	10,0	465.21	465.21B
1000 mm	1200 mm	13,5	465.22	465.22B
1200 mm	1200 mm	14,5	465.23	465.23B
500 mm	1400 mm	13,5	465.31	465.31B
1000 mm	1400 mm	15,0	465.32	465.32B
1500 mm	1400 mm	18,0	465.33	465.33B
2000 mm	1400 mm	22,0	465.34	465.34B
2500 mm	1400 mm	26,0	465.35	465.35B

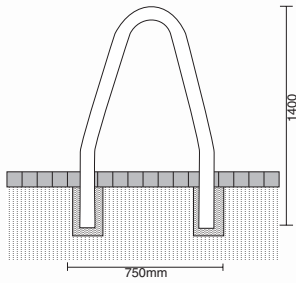
Gesamtbreite	Gesamthöhe	ca. kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.
<b>mit Querholm</b>	<b>zum Aufdübeln</b>			
1000 mm	1000 mm	11,0	465.62	465.62B





# Bügel aus Stahlrohr Ø 48 mm

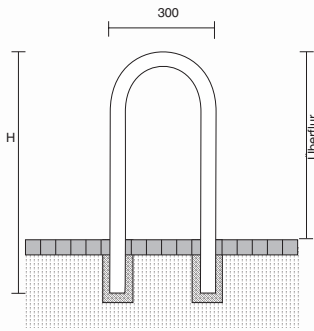
## Baumschutzbügel



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

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	8,0	443.00
feuerverzinkt und beschichtet Farbe: grün (RAL 6005)	8,0	443.00B

## Universalbügel



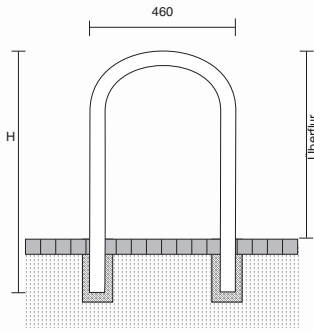
**zum Einbetonieren**

**Stahlrohr Ø 48 mm**  
Gesamtbreite: ca. 300 mm

Gesamthöhe ca. 1400 mm  
feuerverzinkt  
feuerverzinkt und beschichtet  
Farbe: grün (RAL 6005)

ca. kg	Art.-Nr.
6,0	448.70
6,0	448.70B

## Rundbügel

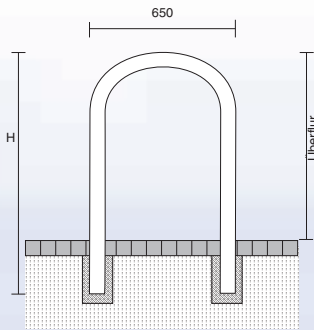


**zum Einbetonieren**  
Gesamthöhe: ca. 1200 mm

**Stahlrohr Ø 48 mm**  
Gesamtbreite: ca. 460 mm

feuerverzinkt  
feuerverzinkt und beschichtet  
Farbe: grün (RAL 6005)

ca. kg	Art.-Nr.
7,0	448.046
7,0	448.046B

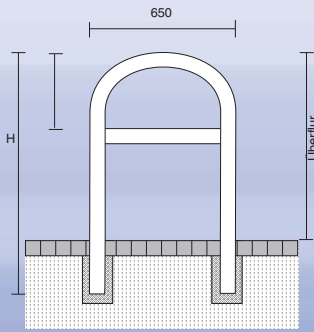


**zum Einbetonieren**  
Gesamthöhe: ca. 1200 mm

**Stahlrohr Ø 48 mm**  
Gesamtbreite: ca. 650 mm

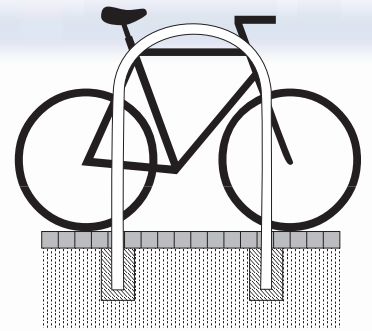
**ohne Querstrebe**  
feuerverzinkt  
feuerverzinkt und beschichtet  
Farbe: grün (RAL 6005)

ca. kg	Art.-Nr.
7,0	448.065
7,0	448.065B



**mit Querstrebe**  
feuerverzinkt  
feuerverzinkt und beschichtet  
Farbe: grün (RAL 6005)

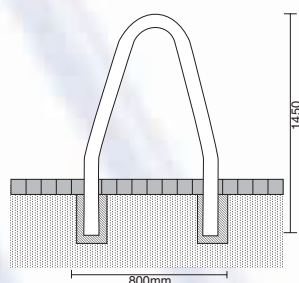
8,0	448.066
8,0	448.066B



Alle Bügel auch zum Aufdübeln lieferbar. Mehrpreis pro Bügel 25,00 €. Preise für größere Stückzahlen auf Anfrage. Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen. Kein Storno, keine Rücknahme.



## Baumschutzbügel



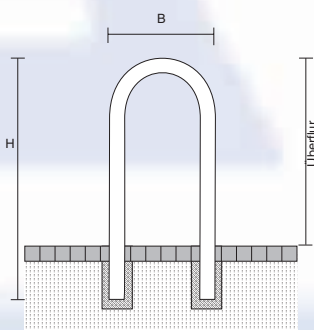
Einen wirkungsvollen Beitrag zum Umweltschutz bietet unser Baumschutzbügel. Eine Beschädigung des wertvollen Baumbestandes durch einparkende Fahrzeuge wird hiermit verhindert. Auch als Schutz für Laternen etc. ideal einsetzbar.



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

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	10,0	463.00
feuerverzinkt und beschichtet Farbe: grün (RAL 6005)	10,0	463.00B

## Universalbügel



**zum Einbetonieren**

**Stahlrohr Ø 60 mm**  
Gesamtbreite: ca. 400 mm

Gesamthöhe ca. 1400 mm  
feuerverzinkt  
feuerverzinkt und beschichtet  
Farbe: grün (RAL 6005)

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	8,5	465.70
feuerverzinkt und beschichtet Farbe: grün (RAL 6005)	8,5	465.70B

## Wegesperren herausnehmbar, drehbar

**Stahlrundrohr Ø 60 mm**, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, inkl. feuerverzinkter Bodenhülsen Typ 460.10 und Typ 460.40  
Gesamthöhe: ca. 1400 mm,  
Überflur ca. 1000 mm



ohne Knieholm	Gesamtlänge	1000 mm	1500 mm	2000 mm	2500 mm
feuerverzinkt	Art.-Nr.	465.10F	465.15F	465.20F	465.25F
	ca. kg	15	17	19	21
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	Art.-Nr.	465.10FB	465.15FB	465.20FB	465.25FB
	ca. kg	15	17	19	21
mit Knieholm	Gesamtlänge	1000 mm	1500 mm	2000 mm	2500 mm
	Art.-Nr.	465.32F	465.33F	465.34F	465.35F
feuerverzinkt	ca. kg	18	21	25	29
	Art.-Nr.	465.32FB	465.33FB	465.34FB	465.35FB
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg	18	21	25	29



# Wegesperren, schwenkbar

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

### 1 ortsfester Pfosten, drehbar

Vierkantrohr 70 x 70 mm, Überflur 900 mm

### 1 lösbarer Pfosten, mit Dreikantverschluss

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



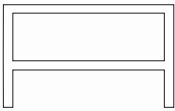

### 1 Bodenhülse, Typ 470.10

Vierkantrohr 80 x 80 mm, 500 mm lang

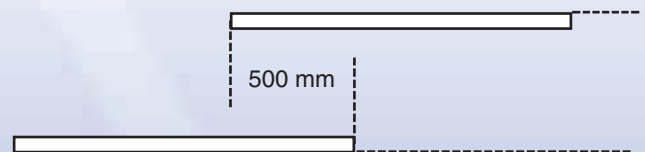
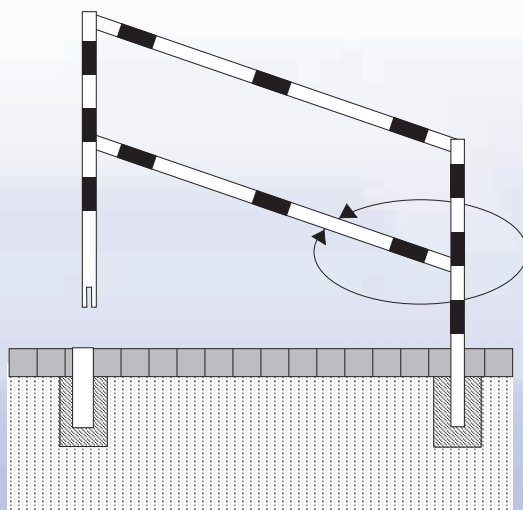
### 1 Oberholm

Vierkantrohr 60 x 40 mm



mit Oberholm	Gesamtlänge in mm		1500	2000	2500	3000
feuerverzinkt		Art.-Nr. ca. kg	410.15 25,5	410.20 27,0	410.25 28,5	410.30 30,0
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen		Art.-Nr. ca. kg	410.15B 25,5	410.20B 27,0	410.25B 28,5	410.30B 30,0
mit Ober- und Knieholm	Gesamtlänge in mm		1500	2000	2500	3000
feuerverzinkt		Art.-Nr. ca. kg	412.15 29,5	412.20 32,5	412.25 35,5	412.30 38,5
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen		Art.-Nr. ca. kg	412.15B 29,5	412.20B 32,5	412.25B 35,5	412.30B 38,5

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



Montageschema

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





## Wegesperren feststehend zusammenschraubbar, inkl. Schrauben, bestehend aus:





### 2 ortsfeste Pfosten

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

### 1 Holm





Rechteckrohr 60 x 40 mm



mit Oberholm	Gesamtlänge in mm	1500	2000	2500	3000	
feuerverzinkt		Art.-Nr. ca. kg	414.15 19,5	414.20 21,0	414.25 22,5	414.30 23,5
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtbstreifen		Art.-Nr. ca. kg	414.15B 19,5	414.20B 21,0	414.25B 22,5	414.30B 23,5
mit Ober- und Knieholm	Gesamtlänge in mm	1500	2000	2500	3000	
feuerverzinkt		Art.-Nr. ca. kg	416.15 23,5	416.20 26,5	416.25 29,0	416.30 31,5
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtbstreifen		Art.-Nr. ca. kg	416.15B 23,5	416.20B 26,5	416.25B 29,0	416.30B 31,5

## Wegesperren feststehend

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

ohne Knieholm	Gesamtlänge in mm	1500	2000	2500	
feuerverzinkt		Art.-Nr. ca. kg	4014.15 19,0	4014.20 20,0	4014.25 22,0
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtbstreifen		Art.-Nr. ca. kg	4014.15B 19,0	4014.20B 20,0	4014.25B 22,0
mit Knieholm	Gesamtlänge in mm	1500	2000	2500	
feuerverzinkt		Art.-Nr. ca. kg	4016.15 23,0	4016.20 25,5	4016.25 28,0
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtbstreifen		Art.-Nr. ca. kg	4016.15B 23,0	4016.20B 25,5	4016.25B 28,0



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



# Höhenbegrenzer

## Höhenbegrenzer

feuerverzinkt  
und weiß beschichtet mit  
rot reflekt. Leuchtstreifen

### Feststehend, zum Einbetonieren

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

	Gesamtbreite in mm	3000	4000
Art.-Nr.		417.30B	417.40B
ca. kg		40	44

### Schwenkbar, zum Einbetonieren

1 Pfosten 70 x 70 mm Vierkantrrohr,  
ortsfest zum Einbetonieren,  
1 Pfosten 70 x 70 mm Vierkantrrohr,  
-lösbar- mit Dreikantverschluss,  
1 Bodenhülse 80 x 80 mm  
Vierkantrrohr 500 mm,  
Gesamthöhe: ca. 2500 mm,  
1 Querholm 60 x 40 mm  
Durchfahrthöhe ca. 2000 mm,  
feuerverzinkt und weiß  
beschichtet mit  
rot reflekt. Leuchtstreifen

	Gesamtbreite in mm	3000	4000
Art.-Nr.		417.31B	417.41B
ca. kg		45	50

### Feststehend, zum Einbetonieren

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

	Gesamtbreite in mm	3000	4000	5000	6000
Art.-Nr.		417.32B	417.42B	417.52B	417.62B
ca. kg		90	100	110	120



Andere Höhen und andere Breiten auf Anfrage.  
Verkehrszeichen - Durchfahrthöhe - bauseits





## Fahrradanlehnbügel

in einem sehr schönen und funktionalen Design

Stahlrohr  $\varnothing$  48 mm  
 feuerverzinkt  
 Gesamtbreite ca. 1400 mm  
 Höhe Überflur ca. 850 mm



## Fahrradanlehnbügel

### zum Einbetonieren

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

ca. kg Art.Nr.

8 422.50

### zum Aufdübeln

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

8 422.51

8 422.51B

## Fahrradanlehnbügel

Stahlrohr  $\varnothing$  60 x 2,5 mm  
 mit Querrohren  $\varnothing$  42 x 2,5 mm  
 Gesamtbreite 800 mm  
 Gesamthöhe 1300 mm  
 zum Einbetonieren

ca. kg Art.Nr.

### mit Flachkopf

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

12 422.60

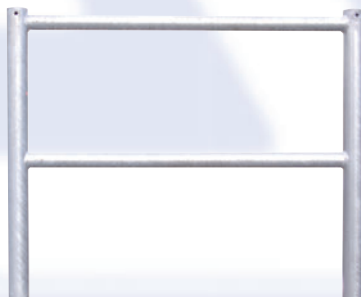
12 422.60B

### mit Kugelkopf

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

12 422.61

12 422.61B



## Fahrradanlehnbügel

Flachstahl 80 x 12 mm  
 Gesamtbreite 800 mm  
 Gesamthöhe 1200 mm  
 zum Einbetonieren

ca. kg Art.Nr.

### ohne Querholm

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

24 422.80

24 422.80B

### mit Querholm

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

29 422.81

29 422.81B



## Fahrradanlehnbügel

Stahlrohr 80 x 20 mm  
 Gesamtbreite 800 mm  
 Gesamthöhe 1200 mm  
 zum Einbetonieren

ca. kg Art.Nr.

### ohne Querholm

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

14 422.90

14 422.90B

### mit Querholm

feuerverzinkt  
 feuerverzinkt und beschichtet DB703

17 422.91

17 422.91B



**Fahrradanlehnbügel werden auftragsbezogen hergestellt.  
 Kein Storno, keine Rücknahme.**



## Fahrradständer – Segmentparker

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

### Bügelparker

Rahmen aus Winkelprofil,  
Bügel 19 mm Rundrohr  
feuerverzinkt

Höhe: ca. 510 mm  
abwechselnd Hoch- Tiefstellung  
Fahrradreifenbreite bis 55 mm

Tiefe einseitig: ca. 500 mm  
Tiefe doppelseitig: ca. 600 mm



### Radeinstellung einseitig, Radabstand 350 mm

3 Einstellplätze  
5 Einstellplätze  
6 Einstellplätze

Länge	ca. kg.	Art.-Nr.
1050 mm	10,0	420.30
1750 mm	15,0	420.50
2100 mm	18,0	420.60



### Radeinstellung doppelseitig

2 x 3 Einstellplätze  
2 x 5 Einstellplätze  
2 x 6 Einstellplätze

Länge	ca. kg	Art.-Nr.
1050 mm	15,0	420.32
1750 mm	24,0	420.52
2100 mm	27,0	420.62



### Anlehnbügelparker zum Einbetonieren

Stahlrohr Ø 42 mm

Bügelöffnung ca. 100 mm  
Gesamtbreite ca. 200 mm  
Gesamtlänge ca. 1600 mm  
Gesamthöhe ca. 850 mm  
feuerverzinkt

ca. kg	Art.-Nr.
10,0	422.01



### Anlehnbügel zum Einbetonieren

beidseitig zu benutzen  
senkrechte Stahlrohre Ø 60 mm  
Rohrrahmen Ø 48 mm

Gesamtlänge ca. 1425 mm  
Höhe Überflur ca. 900 mm  
komplett verschweißt,  
feuerverzinkt

ca. kg	Art.-Nr.
20,0	422.10

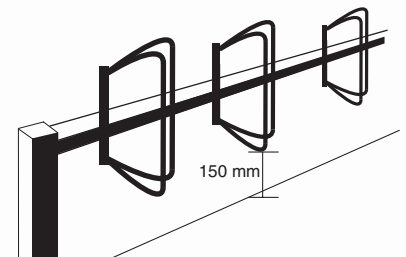
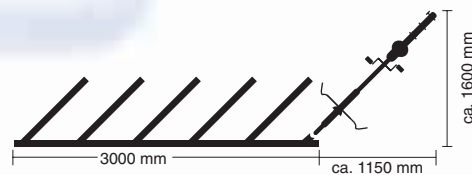
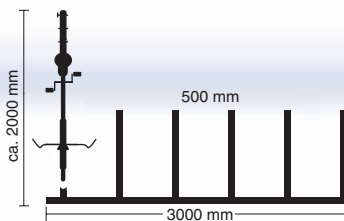


## Fahrradständer – Reihenparker Solide, witterungsbeständig

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



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	3010 einseitig		3010 einseitig		3010 einseitig	
Fahrrad Einstellung	gerade 90°	links oder rechts 45°	gerade 90°	links oder rechts 45°	gerade 90°	links oder rechts 45°
Stellplätze Stück	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	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
Art.-Nr.	421.02	421.03	421.04	421.05	421.16	421.17



ca. kg Art.-Nr.



### Einzelparker zum Einbetonieren

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

einseitige Einstellung	3,5	421.51
zweiseitige Einstellung	4,0	421.52

### Einzelparker zum Aufdübeln

Dübelplatte 100 x 150 mm, 4 Bohrungen ø 10 mm

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

### Einzelparker für Wandbefestigung

gerade Einstellung 90°	3,5	421.55
schräge Einstellung 45°	3,5	421.56



### Einzelparker

Haltebügel aus ø 20 mm Rundstahl zum Einbetonieren, feuerverzinkt, Höhe ca. 530 mm Überflur

ca. kg	3,5	421.60
--------	-----	--------



# Drehbare Gatterschranke

## Drehbare Gatterschranke

Horizontal schwenkbare Schranke ohne Auflagepfosten.

Verriegelung geschlossen oder geöffnet mit Steckbolzen, vorge richtet für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 oder mit Profilzylinderschloss.

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



für Vorhangschloss

mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

mit Profilzylinderschloss

zum Einbetonieren feuerverzinkt

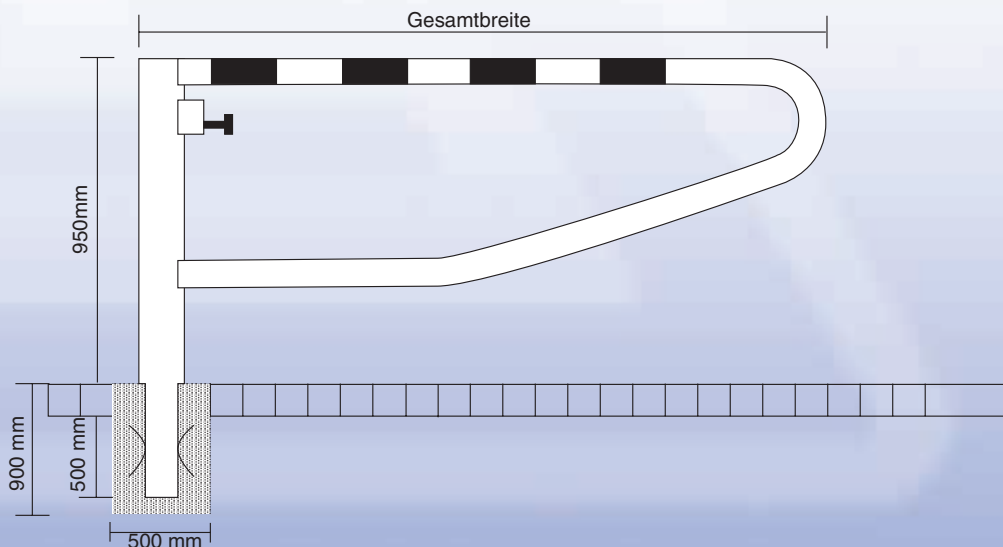
Gesamtbreite	kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1500 mm	32	413.151V	413.151F	413.151Z
2000 mm	35	413.201V	413.201F	413.201Z
2500 mm	38	413.251V	413.251F	413.251Z
3000 mm	41	413.301V	413.301F	413.301Z
3500 mm	44	413.351V	413.351F	413.351Z

zum Einbetonieren feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen

Gesamtbreite	kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1500 mm	32	413.151VB	413.151FB	413.151ZB
2000 mm	35	413.201VB	413.201FB	413.201ZB
2500 mm	38	413.251VB	413.251FB	413.251ZB
3000 mm	41	413.301VB	413.301FB	413.301ZB
3500 mm	44	413.351VB	413.351FB	413.351ZB



**Aufpreis: Bodenplatte zum Aufdübeln**  
 Andere Abmessungen auf Anfrage





## Drehschranke

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

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



### für Vorhangschloss

### mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

### mit Profilzylinderschloss

#### zum Einbetonieren feuerverzinkt

lichte Weite	kg	Art.-Nr.
2500 mm	39	413.250V
3000 mm	43	413.300V
3500 mm	47	413.350V
4000 mm	49	413.400V
4500 mm	51	413.450V

Art.-Nr.
413.250F
413.300F
413.350F
413.400F
413.450F

Art.-Nr.
413.250Z
413.300Z
413.350Z
413.400Z
413.450Z

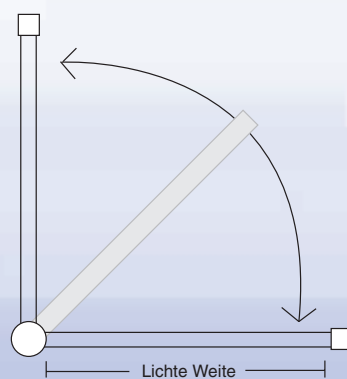
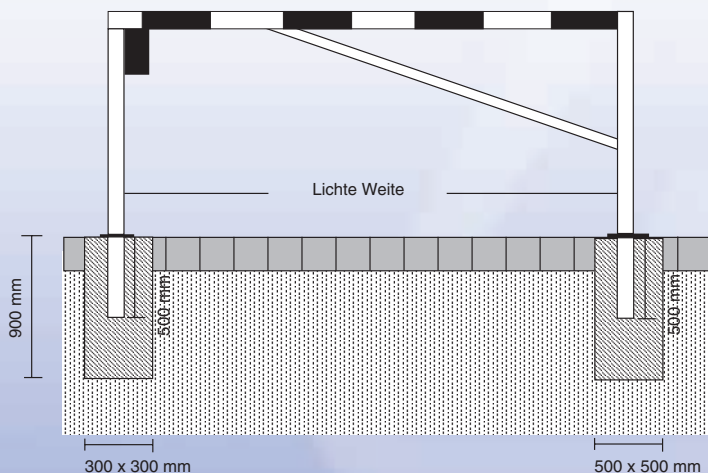
#### zum Einbetonieren feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen

lichte Weite	kg	Art.-Nr.
2500 mm	39	413.250VB
3000 mm	43	413.300VB
3500 mm	47	413.350VB
4000 mm	49	413.400VB
4500 mm	51	413.450VB

Art.-Nr.
413.250FB
413.300FB
413.350FB
413.400FB
413.450FB

Art.-Nr.
413.250ZB
413.300ZB
413.350ZB
413.400ZB
413.450ZB

**Aufpreis: Bodenplatte zum Aufdübeln (pro Schranke 3 Stck.)**  
**Andere Abmessungen auf Anfrage**





# Wegeschranken mit Gegengewicht und Auflagestütze

## Wegeschranke

**Hauptstütze:** Stahlkonstruktion

70 x 70 mm Vierkantrrohr mit Bodenplatte  
360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen  $\varnothing$  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  $\varnothing$  20 mm für Anker

**Schrankenbaum:** starkwandiges  $\varnothing$  80 mm Aluminiumrohr mit Gegengewicht unbeschichtet mit weiß/rot reflkt. 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



### für Vorhangschloss

### mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

### mit Profilzylinderverschluss

lichte Weite	ca.kg	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
3000 mm	50	411.30VPB	411.30FPB	411.30ZPB
4000 mm	70	411.40VPB	411.40FPB	411.40ZPB
5000 mm	90	411.50VPB	411.50FPB	411.50ZPB
6000 mm	110	411.60VPB	411.60FPB	411.60ZPB
7000 mm	125	411.70VPB	411.70FPB	411.70ZPB

**Satz Bodenhihlen** mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagestütze zum Einbetonieren feuerverzinkt inkl. Schrauben M16

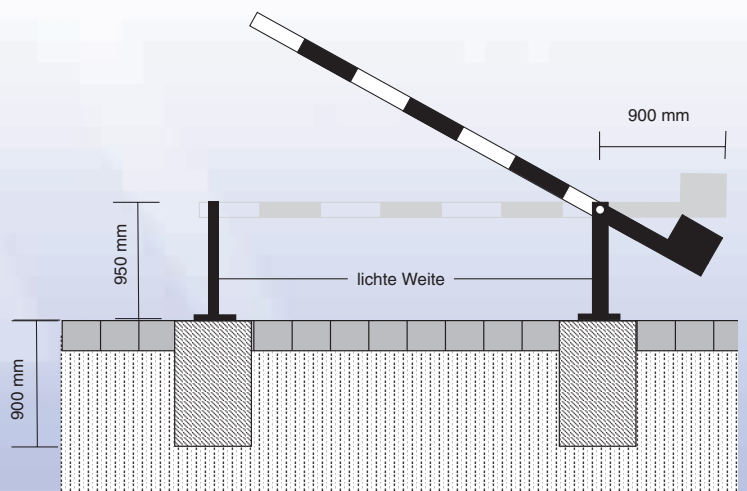
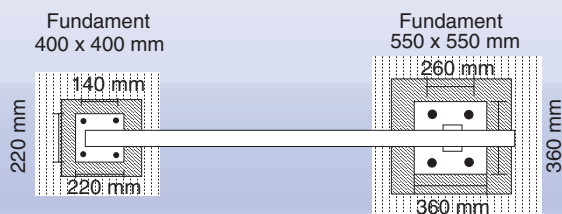
ca.kg      Art.-Nr.  
16            411.92

Seilzugverstärkung

411.95



Zwischenmaße auf Anfrage.







## Wegeschrake

**Hauptstütze:** Stahlkonstruktion 70 x 70 mm Vierkantrohr, mit Bodenplatte zum Aufdübeln (360 x 360 x 8 mm) inkl. 4 Bohrungen  $\varnothing$  20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet

**Schrakenbaum:** starkwandiges  $\varnothing$  80 mm Aluminiumrohr mit Gegengewicht, unbeschichtet mit weiß/rot reflektierenden Streifen

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

**Pendelstütze:** Aluminiumrohr  $\varnothing$  60 mm

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



### für Vorhangschloss

lichte Weite	ca.kg	Art.-Nr.
3000 mm	45	411.31VPB
4000 mm	65	411.41VPB
5000 mm	85	411.51VPB
6000 mm	105	411.61VPB
7000 mm	122	411.71VPB

### mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

Art.-Nr.
411.31FPB
411.41FPB
411.51FPB
411.61FPB
411.71FPB

### mit Profilzylinderchloss

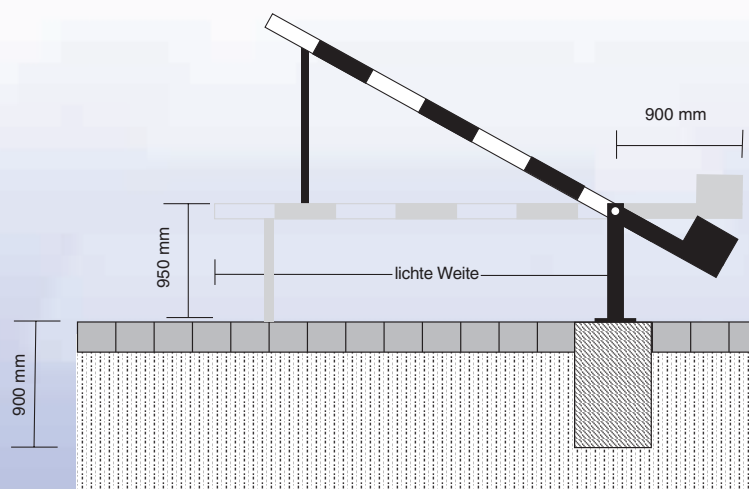
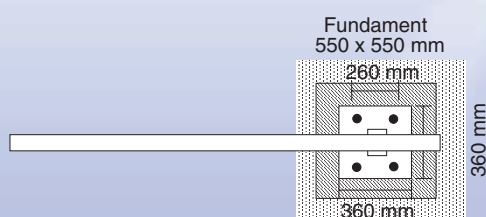
Art.-Nr.
411.31ZPB
411.41ZPB
411.51ZPB
411.61ZPB
411.71ZPB

**Bodenhülse** mit Befestigungsplatte für Hauptstütze zum Einbetonieren, feuerverzinkt inkl. Schrauben M16

ca.kg	Art.-Nr.
12	411.91

Seilzugverstärkung

411.95





# Handschanke mit Gasdruckfeder

## Handschanke mit Gasdruckfeder und fester Auflagestütze

**Hauptstütze:** Stahlkonstruktion aus 120 x 80 mm Rechteckrohr, mit Bodenplatte zum Aufdübeln (360 x 360 x 8 mm), 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 180mm  
**Höhe:** ca 950 mm Überflur



### für Vorhangschloss

lichte Weite	ca. kg	Art.-Nr.
3000 mm	45	415.30VPB
4000 mm	48	415.40VPB
5000 mm	51	415.50VPB
6000 mm	54	415.60VPB
7000 mm	58	415.70VPB

### mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

Art.-Nr.
415.30FPB
415.40FPB
415.50FPB
415.60FPB
415.70FPB

### mit Profilzylinderverschluss

lichte Weite	ca. kg	Art.-Nr.
3000 mm	45	415.30ZPB
4000 mm	48	415.40ZPB
5000 mm	51	415.50ZPB
6000 mm	54	415.60ZPB
7000 mm	58	415.70ZPB

### mit Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss

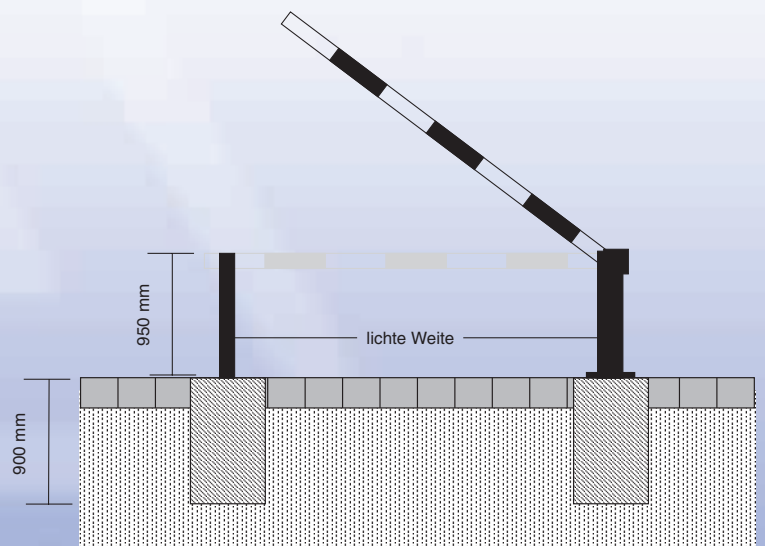
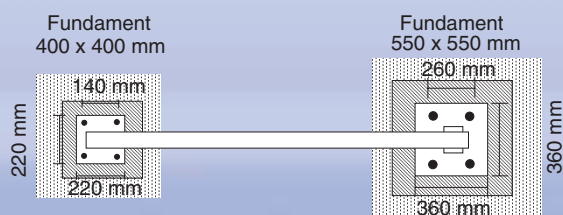
Art.-Nr.
415.30FZPB
415.40FZPB
415.50FZPB
415.60FZPB
415.70FZPB



Satz Bodenhülse mit Befestigungsplatte für Haupt- und Auflagepfosten zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	ca. kg	Art.-Nr.
	16	415.92

Mehrpreis für Seilzugverstärkung 415.95

**Zwischenlängen auf Anfrage**





## Handschranke mit Gasdruckfeder und Pendelstütze

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

**Pendelstütze:** Aluminiumrohr Ø 60 mm

**Schrankenbaum:** starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, weiß pulverbeschichtet mit rot reflektierenden Streifen, Verschluss an der Hauptstütze

**Höhe:** ca. 950 mm Überflur

**Gesamtbreite:** lichte Weite: + ca 180mm



### für Vorhangschloss

lichte Weite	ca. kg	Art.-Nr.
3000 mm	41	415.31VPB
4000 mm	44	415.41VPB
5000 mm	47	415.51VPB
6000 mm	50	415.61VPB
7000 mm	54	415.71VPB

### mit Profilzylinderverschluss

lichte Weite	ca. kg	Art.-Nr.
3000 mm	41	415.31ZPB
4000 mm	44	415.41ZPB
5000 mm	47	415.51ZPB
6000 mm	50	415.61ZPB
7000 mm	54	415.71ZPB

### mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

Art.-Nr.
415.31FPB
415.41FPB
415.51FPB
415.61FPB
415.71FPB

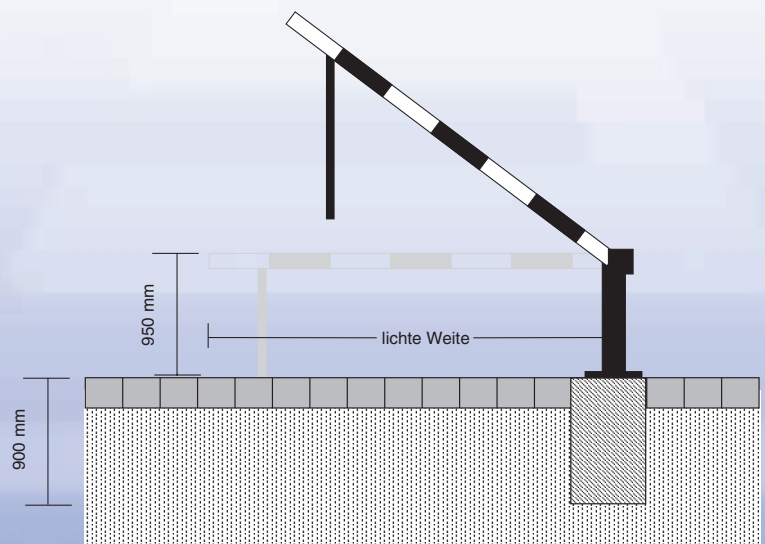
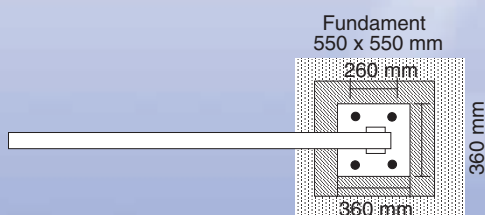
### mit Dreikantverschluss und Profilzylinderverschluss

Art.-Nr.
415.31FZPB
415.41FZPB
415.51FZPB
415.61FZPB
415.71FZPB



	ca. kg	Art.-Nr.
<b>Bodenhülse</b> mit Befestigungsplatte für Hauptstütze zum Einbetonieren, feuerverzinkt, inkl. Schrauben M16	12	415.91
Profilzylinder mit Zwangsschließung		415.96
Mehrpreis für Seilzugverstärkung		415.95

## Zwischenlängen auf Anfrage





## Abfallbehälter zur Wand- oder Pfostenbefestigung

Pulverbeschichtung s. Seite 34

ca. kg Art.-Nr.



### Abfallbehälter Nierenform

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

feuerverzinkt

3,2

4027



### 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

feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005

8,5

4029B



### Abfallbehälter ca. 35 L

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

feuerverzinkt

4,5

4030

feuerverzinkt und beschichtet DB 703

4,5

4030B



### Stand-Abfallbehälter ca. 35 L

mit Deckscheibe, Ø 330 mm, Höhe 450 mm, mit Befestigungspfosten und Dreikantschlüssel (ohne Einsatzbehälter)

feuerverzinkt

15

4032

feuerverzinkt und beschichtet DB 703

15

4032B

### Einsatzbehälter

für Artikel-Nr. 4032 Ø 295 mm, Höhe 415 mm

feuerverzinkt

4032E

### Stand-Abfallbehälter ca. 50 L

mit Deckscheibe, Ø 360 mm, Höhe 500 mm, mit Befestigungspfosten und Dreikantschlüssel (ohne Einsatzbehälter)

feuerverzinkt

18

4034

feuerverzinkt und beschichtet DB 703

18

4034B



### Einsatzbehälter

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

feuerverzinkt

4034E





## Abfallbehälter zur Wand oder Pfostenbefestigung

Pulverbeschichtung s. Seite 34



### Rechteck-Abfallbehälter

gelocht, Inhalt ca. 45 L, kpl. mit Schiene und Schlüssel  
Behälterabmessungen 375 x 250 x 500 mm

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt	8	4046
feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005	8	4046B



### Rechteck-Abfallbehälter mit Dach

ungelocht, Inhalt ca. 45 L, kpl. mit Schiene und Schlüssel  
Behälterabmessungen 375 x 250 x 500 mm

feuerverzinkt	12	4047
feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005	12	4047B



### Rundascher zur Wand- u. Pfostenbefestigung

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

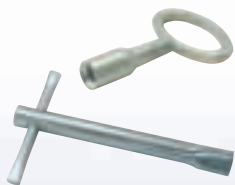
feuerverzinkt mit gelochtem Boden für den Wasserablauf	3	4066
feuerverzinkt und beschichtet DB 703	3	4066B

### Befestigungspfosten

zum Einbetonieren, Ø 60 mm, Gesamtlänge ca. 1300 mm

feuerverzinkt mit Erdanker	461
feuerverzinkt und beschichtet RAL 6005 oder DB 703	461B

### Komplett-Montage für Abfallbehälter an Ø 60 mm Standpfosten



**Vierkantschlüssel 6 mm**  
für Abfallbehälter Typ 4027

4037

**Steck-Dreikantschlüssel 8 mm**

4038



**Dreikantschlüssel 8 mm**

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



Pulverbeschichtungen sind auftragsbezogen.  
Kein Storno, keine Rücknahme.



# Warn- und Schutzprofile

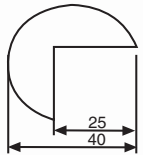


## Warn- und Schutzprofile

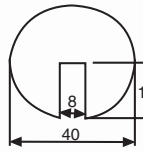
Profilkörper: recycelbarer Polyurethanschaum, Absolut FCKW - frei  
 Oberfläche: fest verschäumte, durch Konterdruck eingefärbte PU-Folie, kein außenliegender Farbauftrag  
 Kleber: Acrylatkleber Klebkraft 21 N/25mm  
 Temperaturbeständigkeit: von -40°C bis +100°C für Innen und Außeneinsatz  
 Brandprüfung: DIN 4102 B2

Alle Profile werden mit stark haftenden Klebeband geliefert (Ausnahme Typ B)

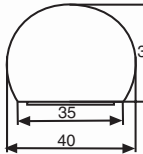
Die flexiblen Warn-, und Schutzprofile warnen durch Ihre gelb-schwarze Warnmarkierung vor Gefahrenquellen an Kanten, Vorsprüngen und Hindernissen. Gleichzeitig absorbieren sie harte Stöße und vermeiden dadurch auch Stoßverletzungen und schützen vor Ramschäden.



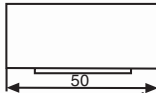
Eckschutz Typ A



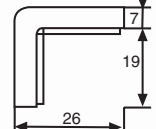
Kantenschutz Typ B



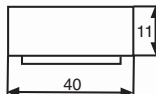
Flächenschutz Typ C



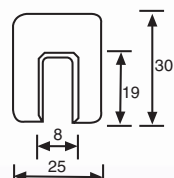
Flächenschutz Typ D



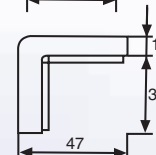
Eckschutz Typ E



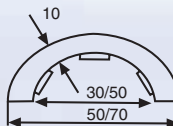
Flächenschutz Typ F



Kantenschutz Typ G



Eckschutz Typ H



Rohrschutz Typ R30  
Innenmaß 30mm

## Warn- und Schutzprofile gelb / schwarz 1000 mm

Artikel	1000 mm Art.-Nr.	5000 mm Art.-Nr.
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	4517
Typ R50	4114	4514

## 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

## Kettenständer aus Kunststoff

Leichter Kettenständer aus Kunststoff für schnelle Absperrungen inkl. Kunststoff Fuß dreieckig mit Beton gefüllt. Ø 40 mm, Höhe: 900 mm

Artikel	kg	Art.-Nr.
weiß / rot	3,0	4040KB
gelb / schwarz	3,0	4040KBS



Ketten siehe Seite 30.



## Kettenständer

aus 60 mm Rundrohr mit aufgeschweißter Stahlkappe und Ösen zum Einhängen der Kette, Überflur 900 mm



feuerverzinkt und gelb/schwarz beschichtet  
mit Fußplatte aus Recycling  
400 x 400 x 100 mm schwarz

Transportabler Kettenständer zur vorübergehenden Aufstellung, für außen und innen geeignet. Absperrung mit hoher Standfestigkeit. Bei Wechsel des Standortes leicht von der Fußplatte trennbar. Einfache Aufstellung und platzsparende Lagerung.



Ketten siehe Seite 30.  
Auch in weiß / rot lieferbar, siehe Seite 20.

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

## Anfahrschutz

Für Lagereinrichtungen, Regalstützen, etc.



Stahlblech 6 mm stark gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen zum Aufdübeln  
Höhe 400 mm  
Schenkellänge 160 mm

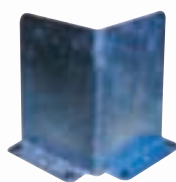
ca. kg	Art.-Nr.
--------	----------

**Winkel** 9,5 477.90B

**U-Profil** 11,5 477.91B

## Anfahrschutz

Stahlblech 3 mm feuerverzinkt, zum Aufdübeln



Höhe 300 mm  
Länge 160 mm

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

**Winkel** 4,0 477.92

**U-Profil** 5,0 477.93

## Eckrammschutz

Stahlblech 3 mm feuerverzinkt, mit 4 Bohrungen ø 10 mm



Höhe 300 mm  
Schenkellänge 200 mm

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

Höhe 1000 mm  
Schenkellänge 200 mm 3,0 477.94

9,5 477.95

## Rammschutz-Balken

Stahlrundrohr ø 76 mm, mit abgeschrägten Enden, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen, stoppt und schützt



Gesamtbreite	Höhe	ca. kg	Art.-Nr.
400 mm	86 mm	4,5	477.40
800 mm	86 mm	6,5	477.41
1000 mm	86 mm	7,5	477.42
1200 mm	86 mm	9,5	477.43



## Stahlrohrpoller Ø 76 mm

Ortsfest, zum Einbetonieren

zum Aufdübeln  
mit Bodenplatte  
100 x 150 mm

**Gesamtlänge  
in mm**                      1400

1000

feuerverzinkt  
und gelb beschichtet mit  
schwarzen Streifen

ca. kg                      8,25  
**Art.-Nr.**                      476BG

7,25  
476PBG

## Stahlrohrpoller Ø 152 mm

Ortsfest, zum Einbetonieren

zum Aufdübeln  
mit Bodenplatte  
220 x 220 mm

**Gesamtlänge  
in mm**                      1200                      1500                      2000                      1000

feuerverzinkt  
und gelb beschichtet mit  
schwarzen Streifen

ca. kg                      15,0                      17,0                      23,0                      14,0  
**Art.-Nr.**                      40150BG                      40151BG                      40152BG                      40153BG

## Stahlrohrpoller Ø 193 mm

Ortsfest, zum Einbetonieren

zum Aufdübeln  
mit Bodenplatten  
360 x 360 mm

**Gesamtlänge  
in mm**                      1200                      1500                      2000                      1000

feuerverzinkt  
und gelb beschichtet mit  
schwarzen Streifen

ca. kg                      25,0                      28,0                      40,0                      25,0  
**Art.-Nr.**                      40190BG                      40191BG                      40192BG                      40193BG







## Schutzbügel

Stahlrundrohr Ø 48 mm x 2,5 mm  
Sicherheitschutz für Gefahrenzonen  
(Eingänge, Rampen, Abtrennungen, etc.)  
Feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit  
schwarzen Warnstreifen



	Ges. Breite	Höhe überflur	ca. kg	Art.-Nr.
Ortsfest zum Einbetonieren	1000 mm	1000 mm	12,0	448.32BG
	1500 mm	1000 mm	15,0	448.33BG
	2000 mm	1000 mm	17,0	448.34BG
Zum Aufdübeln	1000 mm	1000 mm	11,5	448.62BG
	1500 mm	1000 mm	14,5	448.63BG
	2000 mm	1000 mm	16,5	448.64BG

## Schutzbügel

Stahlrundrohr Ø 76 mm

Wirkungsvoller Schutz für den Innen- und  
Außenbereich, für Lager und Produktion.

feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet  
mit schwarzen Warnstreifen



Gesamtbreite	Höhe überflur	ca. kg	zum Einbetonieren Art.-Nr.	zum Aufdübeln Art.-Nr.
300 mm	250 mm	4	477.01B	477.21B
750 mm	250 mm	6	477.02B	477.22B
1000 mm	250 mm	7	477.03B	477.23B
300 mm	650 mm	8	477.04B	477.24B
750 mm	650 mm	10	477.05B	477.25B
1000 mm	650 mm	11	477.06B	477.26B
300 mm	1150 mm	13	477.07B	477.27B
750 mm	1150 mm	15	477.08B	477.28B
1000 mm	1150 mm	16	477.09B	477.29B

## 90° Schutzwinkel

350 mm	650 mm	13	477.10B	477.30B
350 mm	1150 mm	19	477.11B	477.31B

## Schutzbügel

mit Unterfahrschutz



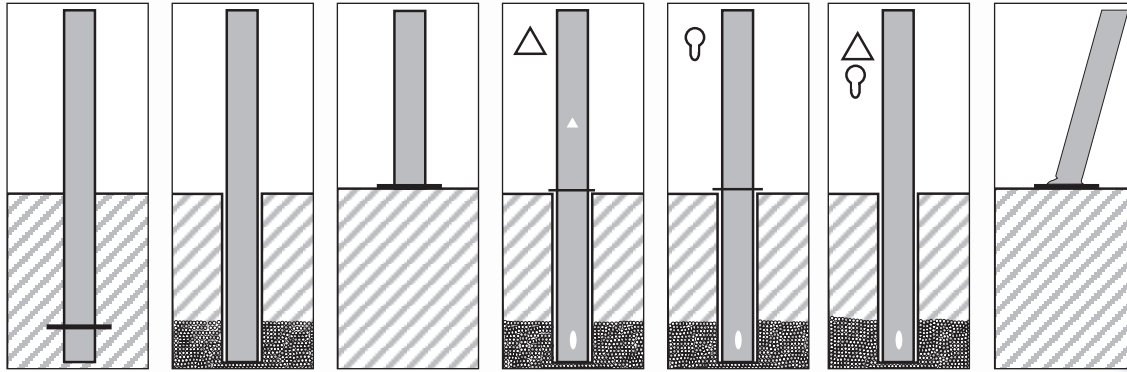
Gesamtbreite	Höhe Überflur	ca. kg	zum Einbetonieren Art.-Nr.	zum Aufdübeln Art.-Nr.
750 mm	650 mm	16,5	477.12B	477.32B
1000 mm	650 mm	12,0	477.13B	477.33B

Auch in rot / weiß lieferbar. Andere Längen auf Anfrage.



# Darstellung der verschiedenen Pfostentypen

## Variationen



Zum Einbetonieren, ortsfest

Herausnehmbar, Bodenhülse ohne Verriegelung

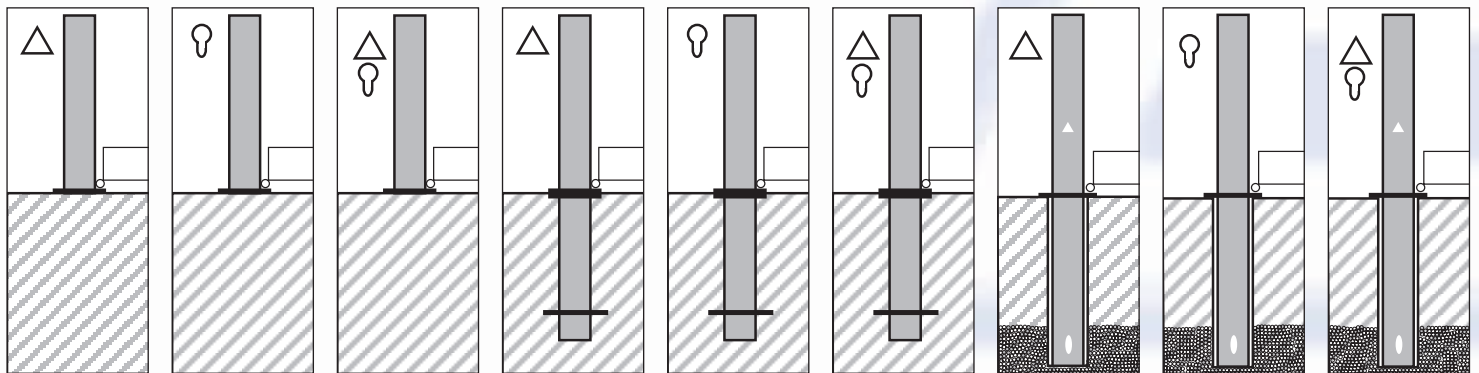
Mit Bodenplatte zum Aufdübeln, ortsfest

Herausnehmbar, Dreikantverschluss nach DIN 3223

Herausnehmbar, Profilzylinderschloss

Herausnehmbar, Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss

Selbstaufrichtend, zum Aufdübeln 30° neigbar



Umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, zum Aufdübeln

Umlegbar, mit Profilzylinderschloss, zum Aufdübeln

Umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 und Profilzylinderschloss zum Aufdübeln

Umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, zum Einbetonieren

Umlegbar, mit Profilzylinderschloss, zum Einbetonieren

Umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 und Profilzylinderschloss, zum Einbetonieren

Umlegbar und herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223

Umlegbar und herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

Umlegbar und herausnehmbar, mit Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss



## Ösen

Ø innen 20 mm,  
außen 35 mm

angeschweißt am Ø 60 mm  
Absperropfosten 460B/2



## Dreikantverschluss

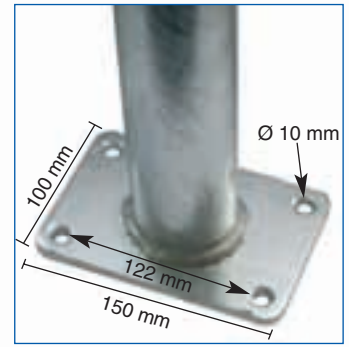
nach DIN 3223

am Ø 60 mm  
Absperropfosten 460FB



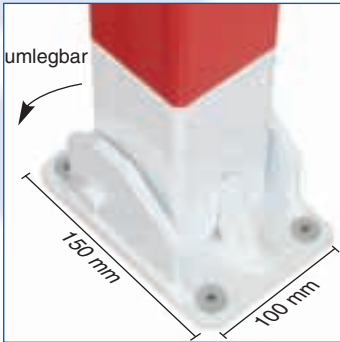
## Profilylinderschloss, mit 3 Schlüsseln, deutsches Markenfabrikat

eingebaut im Ø 60 mm  
Absperropfosten 460ZB

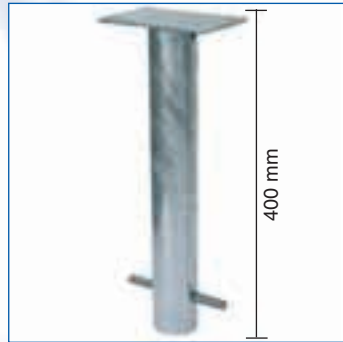


## Bodenplatte, zum Aufdübeln oder aufschraubbar auf Bodenhülse

Lochabstand: 70 x 122 mm

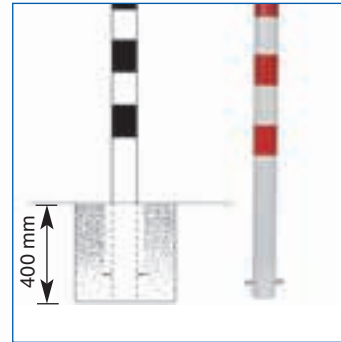


**Scharnierbodenplatte,**  
massiv, korrosionsgeschützt,  
feuerverzinkt, mit Ø 16 mm  
starkem Scharnierbolzen und  
stabiler reißfester  
Halterung

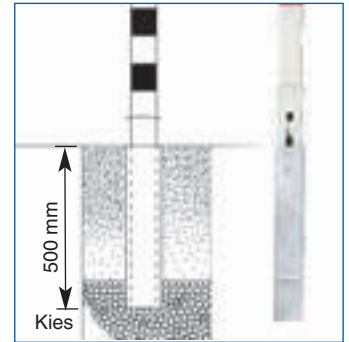


**Bodenhülse**  
anschraubbar an alle  
Bodenplatten.  
Lochabstand: 70 x 122 mm  
Art.-Nr. 470.60

Fundament:  
ca. 250 x 250 mm



**Fundament**  
ca. 250 x 250 mm



**Fundament,**  
ca. 250 x 250 mm  
Bei allen herausnehmbaren  
Pfosten auf eine ausre-  
ichende Drainage (Kiesfüllung)  
achten. Nicht in stehendes  
Wasser montieren.

## Zeichenerklärung

Absperropfosten sind grundsätzlich feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461  
Stilpoller sind aus hochwertigem Aluguss oder feuerverzinktem Stahl.

**B** = beschichtet (weiß mit rot reflektierenden Leuchtstreifen oder  
anderer Farbgebung)

**D** = oben innenliegender Dreikantverschluss nach DIN 3223

**F** = Feuerwehdreikantverschluss nach DIN 3223

**H** = Bodenhülse

**P** = Bodenplatte zum Andübeln

**U** = Umlegbar

**V** = vorgerichtet für Vorhangschloss

**Z** = Profilylinderschloss

**/1** = 1 Öse **/2** = 2 Ösen

△ Sonderanfertigungen nach Ihren Wünschen.

Änderungen in Ausführung, Aussehen und Funktion vorbehalten.  
Maßangaben sind cirka-Maße. Für eventuelle Druckfehler keine Gewähr.



Absperrtechnik  
Baugeräte  
Fahnenmasten  
Zaunsysteme

**Schake**

Metallwarenfabrik

**Schake GmbH**

Eckeseyer Strasse 195  
D-58089 Hagen  
Tel. +49 (0) 2331 3 86 06-0  
Fax +49 (0) 2331 3 86 06-28  
[www.schake-gmbh.de](http://www.schake-gmbh.de)  
e-mail: [info@schake-gmbh.de](mailto:info@schake-gmbh.de)

