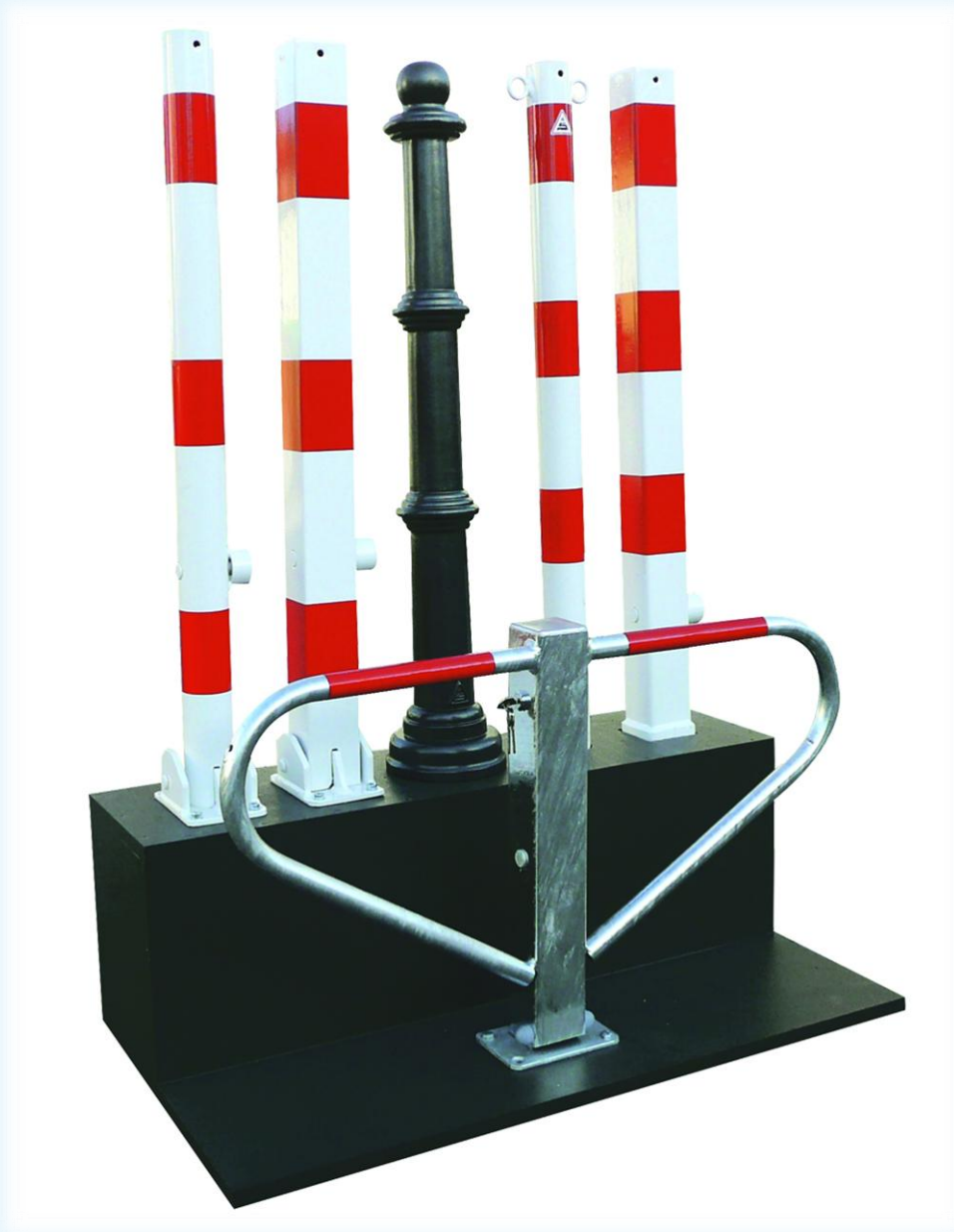




Absperrtechnik



Bauer Systemtechnik GmbH

Gewerbering 17, 84072 Au/Hallertau

Tel.: +49 (0) 8752-865809-0, Fax: +49 (0) 8752-9599

info@bauer-tore.de

Lieferzeit bei unseren Spezialkatalogen bitte anfragen!

Absperrpfosten aus Stahlrohr, Ø 42 mm Einschlagstab aus T-Profil, 40 mm

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



4042E/2



4042PB/2

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 Leuchtbändern
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 Leuchtbänder
ohne Öse
mit 2 Ösen

2

4042PB

2

4042PB/2

Ortsfest, zum Einschlagen

mit Einschlagsspitze
Gesamtlänge: 1300 mm

feuerverzinkt
ohne Öse
mit 2 Ösen

2,5

4042E

2,5

4042E/2

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

2,5

4042EB

2,5

4042EB/2

Einschlagstab

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

feuerverzinkt

3,5

4043

Einschlagstab

für Parkplatzbeschilderung mit
Schildblech 110 x 520 mm

feuerverzinkt

4

4044

4043

4044

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

	ca. kg	Art.-Nr.
feuerverzinkt ohne Öse	5	460
mit 1 Öse	5	460/1
mit 2 Ösen	5	460/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierendem Leuchtstreifen		
ohne Öse	5	460B
mit 1 Öse	5	460B/1
mit 2 Ösen	5	460B/2

Ortsfest, für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte, 100 x 150 mm

feuerverzinkt ohne Öse	5	460P
mit 1 Öse	5	460P/1
mit 2 Ösen	5	460P/2
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen		
ohne Öse	5	460PB
mit 1 Öse	5	460PB/1
mit 2 Ösen	5	460PB/2

Feuerwehrleitpfosten

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

für Dübelbefestigung		
mit Bodenplatte 100 x 150 mm		
feuerverzinkt	5	460UV
feuerverzinkt und weiß beschichtet		
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen	5	460UVB
zum Einbetonieren		
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
auch zum Öffnen der Abdeckkappe

0,4

470.40



Für weiteres Zubehör s. auch Seite 30-34

Absperrpfosten

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



460FUB

Umlegbar, mit Dreikantverschluss

nach DIN 3223, selbststeinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca. kg

Art.-Nr.

6,5 460FU

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,5

460FUB

zum Einbetonieren

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

Umlegbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüssel, selbststeinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung

mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

ca. kg

Art.-Nr.

6,5 460UZ

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen

6,5

460UZB

zum Einbetonieren

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.



476FUB

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



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



476UZB

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 476UZHB



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 Schließanlage 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 Art.-Nr.		7,5 489	10 491	11 493
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg Art.-Nr.		7,5 489B	10 491B	11 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 Art.-Nr.		13 489F	13,5 491F	14 493F
feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflekt. Leuchtstreifen	ca. kg Art.-Nr.		13 489FB	13,5 491FB	14 493FB



Absperrpfosten auch mit Ösen lieferbar (s. Seite 30-34).

Diese schweren Poller sind als Anfahrtschutz 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.

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

Vierkantrrohr 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.

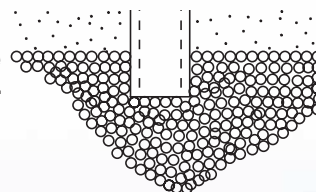
12 470F
12 470F/1
12 470F/2

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 Abdeckkappe

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

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

ca. kg

Art.-Nr.

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



Umlegbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüsseln, selbsteinrastende Verriegelung

für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm

feuerverzinkt

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



Herausnehmbar, mit Profilzylinderschloss

drei Schlüsseln, selbsteinrastende 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 Pfoften können auch gleichschließend oder als Schließanlage geliefert werden (s. Seite 31).

Sollte es sein, dass Feuerwehr- und Rettungsdienst jederzeit Zutritt behalten müssen, so können diese Pfoften 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 mit Dreikantverschluss	12	4701FUH
mit Profilzylinderschloss	12	4701UZH
Dreikant- und Profilzylinderschloss	12	4701FUZH

feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen mit Dreikantverschluss	12	4701FUHB
mit Profilzylinder schloss	12	4701UZHB
mit Dreikant- und Profilzylinderschloss	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

Vierkantröhr 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 Leuchtstreifen	9	470UNB

zum Einbetonieren

mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur

feuerverzinkt	11	470UNH
feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Leuchtstreifen	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 Leuchtstreifen	12	470NB

Absperrpfosten

Vierkantröhr 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 Leuchtstreifen	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 Leuchtstreifen	6,0	4715UZB

Absperrpfosten aus Vierkantstahlrohr, 100 x 100 mm

Absperrpfosten vollversenkbar aus Stahlrohr, 70 x 70 mm

Ein wichtig stabiler Absperrpfosten für besondere Zwecke

Absperrpfosten

Vierkantrohr 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 selbststeinrastender 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

Vierkantrohr 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
---	------	-------

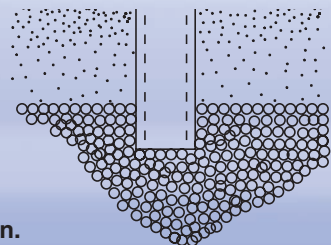
Vollversenkbar, mit Profilzylinderschloss

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. Eindringener 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.

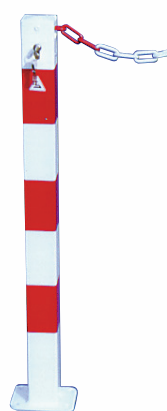
Der praktische Vorteil liegt in der leichten Handhabung. Die Kette wird mit dem Schlüssel entriegelt, und bei Beendigung des Parkvorgangs wird die Kette im Verschlusspfosten wieder eingehängt. Die Verriegelung erfolgt automatisch.

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

Vierkantrohr 70 x 70 x 3 mm
900 mm Überflur



4711PB



Detail



470.60



Absperrkette aus Stahl s. Seite 30

ca. kg Art.-Nr.

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 6,5 4711P

feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen 6,5 4711PB

Bodenhülse zum Einbetonieren

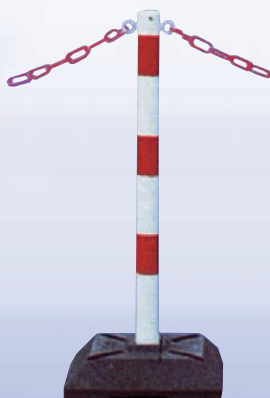
(unbedingt mitbestellen
wenn einbetoniert werden soll)

2,5 470.60



Transportabler Kettenständer zur vorübergehenden Abspernung 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.