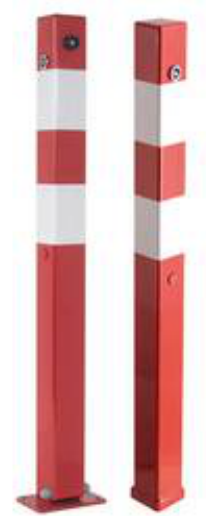
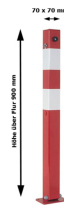


Absperrpfosten -Bollard- 70 x 70 mm mit 8 mm Dreikantverschluss

- Material: Vierkantröhr, verzinkt
- Höhe über Flur: 900 mm
- 8 mm Dreikantverschluss
- selbsteinrastende Verriegelung
- inkl. 1 Dreikantschlüssel (8 mm) pro Lieferung
- Schließung oben



Modellbeispiele: Absperrpfosten -Bollard- mit 8 mm Dreikantverschluss (v.l. Art. 470unb, Art. 470nb)



Vergrößerte Produktabbildungen siehe weitere Seiten

Ausführung: Variante/Befestigung

Lieferzeit	Artikel-Nr.	Bezeichnung
	470n	herausnehmbar / mit Bodenöhse
	470un	umlegbar / zum Aufdübeln und Bodenplatte 100x150mm
	470unh	umlegbar / zum Einbetonieren



Variante: Farbe

zus. Art. Nr.	Bezeichnung
	verzinkt
b	verzinkt und rot beschichtet mit 3 weiß reflektierenden Leuchtstreifen

Variante: Ösen

zus. Art. Nr.	Bezeichnung
	ohne Ösen
-1	1 Öse
-2	2 Ösen (180°)
-3	3 Ösen (90°)

Legende: ■ 24 - 72 Stunden ■ 3 - 6 Tage ■ 1 - 3 Wochen ■ 3 - 5 Wochen ■ 5 - 8 Wochen

Zu diesem Artikel empfehlen wir folgendes Zubehör:



Schnellmörtel -Pollerfix-, für Betonfundamente von Pfosten, 25 kg, Aushärtung nach 10 Min

Menge: 25 kg
Material: Zement
Auftragungsstärke je Schicht: max. 200 mm



Befestigungsset Typ 1, Schrauben 8 x 80 mm inkl. Kunststoffdübel, VPE 4 oder 8 Stück

Schrauben 8 x 80 mm, verzinkt, Bit T 40
inkl. Kunststoffdübel Ø 10 mm



Abdeckkappe für Bodenhülse 70 x 70 mm, ohne Verschluss, Vierkant

Material: Stahl, feuerverzinkt
passend für Bodenhülse 70 x 70 mm (Art. 470.10 und 470.15)



Abdeckkappe für Bodenhülse 70 x 70 mm, mit Federverschluss, Vierkant

Material: Stahl, feuerverzinkt
mit Federverschluss
passend für Bodenhülse 70 x 70 mm (Art. 470.10)



S-Haken aus Stahl, VPE 10 Stk.

Material: Stahl, verzinkt
Maße (BxL): 30 x 55 mm
Verpackungseinheit (VPE): 10 Stück



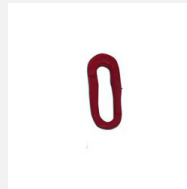
Verbindungsglied aus Stahl, 6 mm

Material: Stahl, verzinkt
Gliederstärke: 6 mm



Schäkkel aus Stahl, Ø 8 mm, verschiedene Farben

Material: Stahl, verzinkt
Maße (LxB): 50 x 30 mm
Stärke: Ø 8 mm



Verbindungsglieder aus Kunststoff, Ø 6 mm oder 8 mm, VPE 10 Stk.

Material: Kunststoff
Verpackungseinheit (VPE): 10 Stück



Hakenglied aus Kunststoff, Ø 6 mm oder 8 mm

Material: Kunststoff



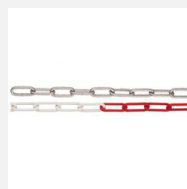
Absperrkette aus Stahl, geschweißt, Ø 5 mm, 10 Meter

Material: Stahl, verzinkt
Gliederstärke: Ø 5 mm
Länge: 10 m



Absperrkette aus Stahl, ungeschweißt, Ø 7 mm, 10 Meter

Material: Stahl, verzinkt
Gliederstärke: Ø 7 mm
Länge: 10 m



Absperrkette aus Stahl, geschweißt, Ø 6 mm, 10 Meter

Material: Stahl, verzinkt
Gliederstärke: Ø 6 mm
Länge: 10 m



Absperrkette aus Kunststoff, Ø 6 mm oder 8 mm, 25 Meter

Material: Kunststoff
Länge: 25 m



Dreikant Steckschlüssel 8 mm

zum Öffnen von Abfallbehältern, Absperrpfosten u.a. mit 8 mm Dreikantverschluss



Universalschlüssel für Dreikant-, Vierkant-, Sechskant- und Dreikantschlösser nach DIN 3223 (M12)

Gesamtmaße (HxBxT): 150 x 150 x 23 mm
Schenkelweite Dreikant: 8 mm
Schenkelweite Vierkant: 6 mm



Bodenhülse mit Platte zum Einbetonieren (Ankerkorb)

Rundrohr mit Platte (Ankerkorb)
verzinkt
Platte 100 x 150 mm



Bodenhülse aus Vierkantrohr für Pfosten 70 x 70 mm, mit oder ohne Verschluss

Material: Stahl, feuerverzinkt
Breite: 80 mm
Tiefe: 80 mm



Feuerwehr-Dreikant aus Grauguss nach DIN 3223 (M12) mit Niethaken

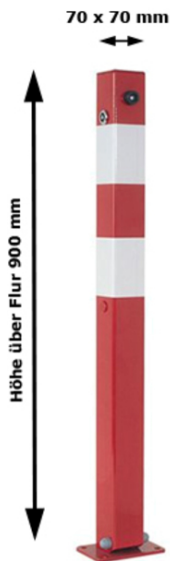
für alle Absperrpfosten mit Dreikantverschluss zum Öffnen der Abdeckkappen mit Federverschluss



Feuerwehr-Dreikantschlüssel nach DIN 3223 (M12)

Material: Stahl, feuerverzinkt

Weitere Produktabbildungen



Technische Ansicht: zeigt Absperrpfosten -Bollard- 70 x 70 mm mit 8 mm Dreikantverschluss mit Bodenplatte 100 x 150 mm umlegbar (Artikelnr. 470un)



Detailansicht:
Feuerwehr-Dreikantverschluss



Anwendungsbeispiel: Absperpfosten -Bollard- umlegbar, zum
Aufdübeln
(Art. 470unb)