



Schlösser Absperrpfosten umlegbar zum Einbetonieren aus Stahlrohr verzinkt Ø76x2,5mm mit Dreikantverschluss und Stahlkappe 900mm Überflur

umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung nach DIN 3223



Art. Nr.: S476FUH

185,70 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 9.2 kg

Beschichtung:
feuerverzinkt

Hersteller: Schake

Material: Stahl

Farbe: feuerverzinkt

Anzahl Ösen: 1

Kategorie:
Absperrpfosten

Länge Überflur: 900 mm

Montageart: Einbetonieren
umlegbar

Umlegbare Absperrpfosten aus Stahlrohr mit Dreikantverschluss und Stahlkappe.

- Stahlrohr Ø 76 x 2,5 mm
- mit angeschweißter Stahlkappe
- für Dübelbefestigung oder zum Einbetonieren
- mit Dreikantverschluss
- umlegbar
- mit Bodenhülse
- 900 mm Überflur
- ca. 400 mm Unterflur

Hinweis: Erdaushub für Fundament

Größe:  messer / Querschnitt des Pfostens oder der Bodenhülse + ca. 300 mm.
 Tiefe:  der Bodeneinstands des Pfostens oder der Bodenhülse + ca. 100 mm.
 Bei herausnehmbaren Pfosten Kiesfüllung (Drainage) einbringen.

Montageart	Dübelbefestigung	Einbetonieren
Bodenplatte (mm)	100 x 150	-
Verriegelung	umlegbar mit Dreikantverschluss	
Stahlrohr Ø (mm)	76 x 2,5	
Länge Überflur	900	
Länge Unterflur	400	
feuerverzinkt		
Artikel-Nr.	476FU	476FUH
feuerverzinkt, weiß beschichtet mit rot reflektierendem Leuchtstreifen		
Artikel-Nr.	476FUB	476FUHB