



Schl. Stahlrohrpoller ortsfest aus Stahlrohr verzinkt Ø273x5,0mm weiß mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen zum Einbetonieren 2000mm Gesamtlänge



Art. Nr.: S40272B

723,90 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 67.64 kg

Kategorie: Stahlrohrpoller	Farbe: weiß/rot	Montageart: Einbetonieren
Material: Stahl	Beschichtung: feuerverzinkt	Hersteller: Schake
Länge Überflur: 1600 mm	Länge: 2000 mm	

Stahlrohrpoller Ø 273 x 5,0 mm zur ortsfesten Installation.

- ortsfest
- zum Einbetonieren
- Stahlrohr Ø 273 x 5,0 mm
- mit aufgeschweißter Stahlkappe
- optional erhältlich zum befüllen mit Beton. Fragen Sie uns!

Hinweis: Erdaushub für Fundament

Größe: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens oder der Bodenhülse + ca. 300 mm.

Tiefe: Länge der Bodeneinstands des Pfostens oder der Bodenhülse + ca. 100 mm.

Bei herausnehmbaren Pfosten Kiesfüllung (Drainage) einbringen.

Montageart	Einbetonieren	
Gesamtlänge (mm)	1500	2000
Länge Überflur (ca, mm)	1100	1600
Länge Unterflur (ca. mm)	400	



Stahl (mm)	273 x 5,0	
feuertest:		
Artikel-Nr.	40271	40272
feuerverzinkt, weiß beschichtet mit rot reflektierendem Leuchtstreifen		
Artikel-Nr.	40271B	40272B