

Absperrpfosten 70 x 70 mm aus Stahlrohr - Umlegbar + Herausnehmbar

Verschließbarer Absperrpfosten aus feuerverzinktem Stahl. Zwei verschiedene Farben stehen zur Auswahl. Jetzt informieren auf resorti.de

Artikelnummer SCE-4701UZH



Produktbeschreibung

Der **umleg- und herausnehmbare** Absperrpfosten 70 x 70 mm ist ideal zum Absperrn von Plätzen, Einfahrten, Straßen- und Fußgängerbereichen.

Material: Der Absperrpfosten ist aus **feuerverzinktem Stahlrohr** gefertigt. Der Kopf besteht aus einer aufgeschweißten Stahlkappe. Die Feuerverzinkung sorgt für einen jahrzehntelangen Schutz vor Verwitterung und Rost.

Farbe: Neben der **feuerverzinkten** Variante ist der Absperrpfosten auch **mit Sicherheitskennzeichnung** (mit weißer Pulverbeschichtung und drei roten reflektierenden Leuchtstreifen) erhältlich.

Befestigungsarten: Zum **Einbetonieren** mit Bodenhülse (ca. 500 mm Unterflur).

Verschluss-Systeme: Mit **Dreikantschloss** (nach DIN 3223, Schlüssel ist nicht teil des Lieferumfangs, direkt hier mitbestellen), mit **Profilzylinderschloss** (inkl. drei Schlüssel) oder **Profilzylinderschloss und Dreikantschloss**. Alle sind mit selbsteinrastender Verriegelung.

Sonderanfertigungen: Sie hätten den Absperrpfosten gerne in einer anderen Farbe oder benötigen eine Anpassung am Produkt? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produkteigenschaften

Befestigung	Einbetonieren
Höhe Überflur	900 mm
Material	Stahl / Metall
Ösen	ohne Ösen
Verschluss-System	Dreikantschloss, Profilzylinderschloss
Bauweise	Herausnehmbar, Umlegbar

Produktmerkmale

- aus feuerverzinktem Stahl gefertigt
- umlegbar und herausnehmbar
- verschließbar

Technische Daten

Material	feuerverzinktes Vierkant-Stahlrohr
Befestigung	zum Einbetonieren
Bauweise	umlegbarer und herausnehmbarer Absperrpfosten
Farbe	feuerverzinkt oder mit Sicherheitskennzeichnung (weiß/rot)
Verschluss-Systeme	mit Dreikantschloss, mit Profilzylinderschloss oder mit Profilzylinder- und Dreikantschloss
Höhe	ca. 900 mm Überflur
Breite	ca. 70 mm
Tiefe	ca. 70 mm
Gewicht	ca. 12 kg

Weitere Bilder

