

Absperrpfosten Ø 42 mm aus Stahlrohr

Absperrpfosten aus feuerverzinktem Stahl und 42 mm Durchmesser. Verschiedene Farben und Befestigungsmöglichkeiten zur Auswahl. Jetzt kaufen auf Resorti.de

Artikelnummer SCE-4042



Produktbeschreibung

Der Absperrpfosten mit 42 mm Durchmesser ist in 3 Befestigungsarten und 2 Farben erhältlich. Für die Variante mit Ösen finden Sie die entsprechenden Absperrketten unter dem Reiter Zubehör. Der Pfosten hat eine Höhe von 900 mm Überflur.

Material und Farben:

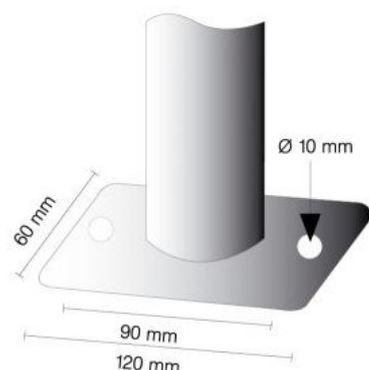
Der Absperrpfosten ist aus feuerverzinktem Stahlrohr Ø 42 x 2,5 mm gefertigt. Neben der **feuerverzinkten** Variante ist der Absperrpfosten auch mit **weißer Pulverbeschichtung und rot reflektierendem Leuchtstreifen** erhältlich. Der Kopf besteht aus einer Kunststoffkappe. Feuerverzinkung sorgt für einen jahrzehntelangen Schutz vor Verwitterung und Rost. Für diesen Korrosionsschutz ist das Zink zuständig. Zink ist ein "unedles" Metall mit großer Korrosionsfreudigkeit. Die erste Korrosion die durch das Zink auf der Oberfläche entsteht, schützt den Stahl vor Rost.

Befestigungsarten:

Zum Einbetonieren: Absperrpoller mit Gesamtlänge von 1300 mm (davon 900 mm Überflur)

Zum Aufdübeln: Absperrpfosten mit Bodenplatte 60 x 120 mm und zwei Befestigungsbohrungen (siehe Bild unten). Befestigungsschrauben erhalten Sie im Zubehör.

Zum Einschlagen: Absperrpfosten zum Einschlagen mit Einschlagspitze mit einer Gesamtlänge von 1300 mm.



Ösen:

Den Absperrpfosten bekommen Sie mit 1, 2 oder ohne Ösen. Für die Variante mit Ösen finden Sie unter dem Reiter Zubehör passende Absperrketten aus Stahl und Kunststoff.

Absperrpfosten mit Ösen:



Gewicht:

- zum Aufdübeln: ca. 2,0 kg
- zum Einbetonieren: ca. 2,5 kg
- zum Einschlagen: ca. 2,5 kg

Optionales Zubehör:

- Absperrketten
- Befestigungsschrauben

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	Aufschrauben, Einbetonieren
Durchmesser	42 mm
Höhe Überflur	900 mm
Material	Stahl / Metall
Ösen	ohne Ösen, mit Ösen
Verschluss-System	ohne

Produktmerkmale

- aus feuerverzinktem Stahl gefertigt
- wahlweise mit weiß-roter Pulverbeschichtung
- Pfosten mit 42 mm Durchmesser
- Materialstärke 2,5 mm

Technische Daten

Material	feuerverzinktes Stahlrohr
Befestigung	zum Aufdübeln, Einbetonieren oder Einschlagen
Ösen	mit 1, 2 oder ohne Ösen
Farbe	feuerverzinkt oder weiß/rot
Höhe	ca. 900 mm Überflur
Gesamtlänge zum Einbetonieren / Einschlagen	ca. 1300 mm
Durchmesser	ca. 42 x 2,5 mm
Bodenplatte zum Aufdübeln	ca. 60 x 120 mm
Gewicht	ca. 2 2,5 kg

Weitere Bilder

