

Absperrpfosten Ø 154 mm aus Edelstahl - Ortsfest

Zum Einbetonieren oder Aufdübeln. In verschiedenen Längen lieferbar.

Artikelnummer SCE-40154



Produktbeschreibung

Der Absperrpfosten Ø 154 mm eignet sich ideal als Begrenzungspfosten von Fußgängerbereichen, Fahrbahnen, Sicherheitszonen, Parkplätzen und ähnlichem. Durch die außergewöhnliche elegante Erscheinung und Design erfüllt der Edelstahl Sperrpfosten seine flexible Absperrfunktion stilvoll und sicher. Der Pfosten hat ist in verschiedenen Höhen erhältlich.

Material:

Der Absperrpfosten ist aus geschliffenem **Edelstahl** (V2A) Ø 154 mm gefertigt und somit unempfindlich gegen Umwelteinflüsse. Weiters zeichnet er sich durch Härte, Zähigkeit und hohe Wärme- und Kälteverträglichkeit aus.

Auf Anfrage und gegen Aufpreis auch V4A erhältlich:

- **V4A:** mit Molybdänzusatz - widerstandsfähiger gegen Korrosion durch chloridhaltige Medien wie Salzwasser, Schwimmbäder, chemische Industrie etc.

Befestigungsarten:

- **zum Einbetonieren:** Absperrpoller mit Erdanker
- **zum Aufdübeln:** mit Bodenplatte Ø 250 mm

Maße und Gewicht:

zum Einbetonieren:

- Länge: ca. 900 mm | 8,5 kg
- Länge: ca. 1200 mm | 11,0 kg

zum Aufdübeln:

- Länge: ca. 600 mm | 7,0 kg
- Länge: ca. 900 mm | 9,5 kg

Ösen:

Den Absperrpfosten bekommen Sie mit oder ohne Ösen. Für die Variante mit Ösen finden Sie unter dem Reiter Zubehör passende Absperrketten aus Edelstahl.

Optionales Zubehör:

- Absperrkette
- Verbindungsglieder
- Ketten-Schraubverschluss
- Edelstahl-Pflegespray

Hinweis:

Andere Maße und Ausführungen auf Anfrage. Edelstahlpfosten werden auftragsbezogen hergestellt. Kein Storno, Keine Rücknahme.

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
Höhe Überflur	600 mm, 900 mm
Material	Edelstahl
Ösen	ohne Ösen, mit Ösen
Verschluss-System	ohne
Bauweise	Ortsfest

Produktmerkmale

- aus geschliffenem Edelstahl gefertigt
- zum Aufdübeln oder Einbetonieren
- mehrere Längen

Technische Daten

Material	Edelstahl, geschliffen (V2A - auch V4A möglich)
Befestigung	zum Einbetonieren oder Aufdübeln
Ösen	ohne Ösen, mit einer oder zwei Ösen
Längen:	zum Einbetonieren: 900 oder 1200 mm zum Aufdübeln: 600 oder 900 mm
Gesamtlänge zum Einbetonieren	1200 mm

Weitere Bilder

