



Artikelnummer / Article number: 477B

Absperr-Stilpfosten Serie 477B Ø 76 mm, ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm, ohne Verschluss, ohne Öse



Artikeltext

Absperr-Stilpfosten Serie 477B Ø 76 mm

Absperr-Stilpfosten aus Stahlrohr Ø 76 mm ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet mit Zierkappe

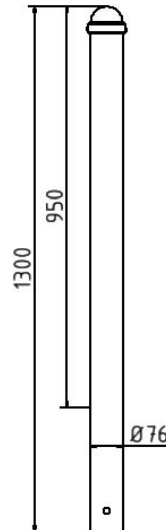
- ortsfest, zum Einbetonieren mit Erdanker, Gesamtlänge ca. 1300 mm
- ohne Verschluss
- ohne Öse

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperr-Stilpfostens liegt in der eleganten und zugleich effektiven Abgrenzung sowie Lenkung von Personenbereichen im Innen- und Außenbereich. Er wird vor allem dort eingesetzt, wo neben Funktionalität auch ein ansprechendes Erscheinungsbild gefragt ist. In Kombination mit Kordeln oder Gurten ermöglicht der Absperr-Stilpfosten eine klare Wegeführung und Zugangskontrolle. Ob in Hotels, bei Veranstaltungen, in Eingangsbereichen oder öffentlichen Einrichtungen: Der Absperr-Stilpfosten ist eine stilvolle Lösung für Ordnung, Sicherheit und repräsentative Bereiche.

EAN / EAN number: 4250384713164
Frachtkategorie / Freight category: A

Ornamental bollard Series 477B Ø 76 mm, stationary, for casting in concretewith ground anchor, total length approx. 1300 mm, without lock, without eyelet



Item description

Ornamental bollard Series 477B Ø 76 mm

Ornamental bollard of steel tube Ø 76 mm approx. 950 mm above ground, hot dip galvanized and coated anthracite-grey (RAL 7016)

- stationary, for casting in concretewith ground anchor, total length approx. 1300 mm
- without lock
- without eyelet



Technische Daten

Gewicht: 7,5 kg
Abmessungen: 76 mm x 1300 mm x 76 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

Technical specifications

Weight: 7,5 kg
Dimensions: 76 mm x 1300 mm x 76 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.