

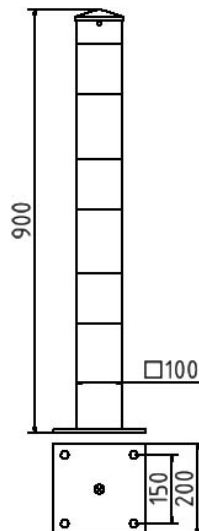
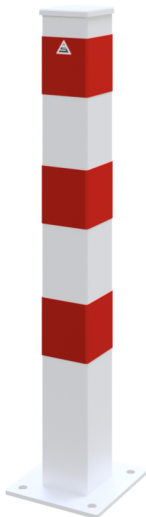


Article number / Artikelnummer: 40100PB

EAN number / EAN: 4250384704407
Freight category / Frachtkategorie: A

Barrier posts Steel tube 100 x 100 x 3 mm stationary, to be fixed by plugs, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet

Absperrpfosten Stahlrohr 100 x 100 x 3 mm ortsfest für Dübelbefestigung, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse



Item description

Barrier posts Steel tube 100 x 100 x 3 mm stationary, to be fixed by plugs

Artikeltext

Absperrpfosten Stahlrohr 100 x 100 x 3 mm ortsfest für Dübelbefestigung

Barrier posts
Square tube 100 x 100 x 3 mm
with welded steel cap
950 mm above ground
Stationary, to be fixed by plugs
with base plate 200 x 200 mm

Absperrpfosten
Vierkanrohr 100 x 100 x 3 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
950 mm Überflur
ortsfest, für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 200 x 200 mm

- hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes
- without eyelet

- feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen
- ohne Öse

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperrpfostens liegt in der dauerhaften oder temporären Sicherung und Abgrenzung von Verkehrs- und Nutzflächen. Er dient dazu, Zufahrten zu regeln, Bereiche vor unbefugtem Befahren zu schützen und Wege für Fußgänger klar zu strukturieren. Durch seine robuste Ausführung und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten trägt der Absperrpfosten maßgeblich zur Sicherheit und Ordnung im öffentlichen sowie gewerblichen Raum bei. Ob auf Parkplätzen, Gehwegen, Betriebsgeländen oder in Innenstädten: Der Absperrpfosten ist eine zuverlässige Lösung für kontrollierte und sichere Verkehrsführung.



Technical specifications

Weight: 11 kg
Dimensions: 200 mm x 950 mm x 200 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technische Daten

Gewicht: 11 kg
Abmessungen: 200 mm x 950 mm x 200 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

* 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.

* 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.