



Article number / Artikelnummer: 476FU+2

Barrier posts Steel tube Ø 76 x 2,6 mm foldable, with triangular locking mechanism, to be fixed by plug with base plate 100 x 150 mm, hot-dip galvanized, with 2 eyelets

Item description

Barrier posts Steel tube Ø 76 x 2,6 mm foldable, with triangular locking mechanism

Barrier post
steel tube Ø 76 x 2.6 mm
with welded steel cap
900 mm above ground
foldable, with triangular locking mechanism
acc. with DIN 3223, self-engaging lock

- to be fixed by plug with base plate 100 x 150 mm
- hot-dip galvanized
- with 2 eyelets

EAN number / EAN: 4250384772819
Freight category / Frachtkategorie: A

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm umlegbar mit Dreikantverschluss, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm, feuerverzinkt, mit 2 Ösen

Artikeltext

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm umlegbar mit Dreikantverschluss

Absperrpfosten
Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur
umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung

- für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm
- feuerverzinkt
- mit 2 Ösen

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.

* 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 o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.