Datenblatt/datasheet





Artikelnummer/Itemnumber: 460FUH+2

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm umlegbar mit Dreikantverschluss, zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt, mit 2 Ösen

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A

Barrier posts Steel tube Ø 60 x 2,5 mm foldable with triangular locking mechanism, for casting in concrete with ground socket part-no. 470.60 approx. 400 mm below ground, hot-dip galvanized, with 2 eyelets



Artikelbeschreibung:

Absperrpfosten
Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm
mit aufgeschweißter Stahlkappe
900 mm Überflur
umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, zum
Einbetonieren
mit Bodenhülse Typ 470.60
ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt, mit 2 Ösen

Verwendungszweck:

Absperrpfosten zur Sperrung von Gehwegen für Fahrzeuge, zur Abgrenzung von Wegen.

Technische Daten:

Gewicht: 0,00 kg/St Material: Stahl S235 JR

Oberfläche:

Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1401

item description:

Barrier posts
Steel tube Ø 60 x 2.5 mm
with welded steel cap
900 mm above ground
Foldable, with triangular locking mechanism
acc. With DIN 3223, self-engaging lock, for casting in
concrete
with ground socket part-no. 470.60
approx. 400 mm below ground, hot-dip galvanized, with
2 eyelets
designated purpose:

technical specifications:

weight: 0,00 kg/pc

^{*}Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen leidglich 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.