

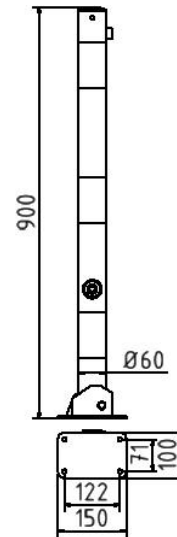


Artikelnummer/Itemnumber: 460FUB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A

Absperrpfosten, Stahlrohr \varnothing 60 x 2,5 mm, umlegbar, mit Bodenplatte 100 x 150 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet, mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

Barrier posts, Steel tube \varnothing 60 x 2,5 mm, foldable, with base plate 100 x 150 mm, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet



Artikelbeschreibung:

Absperrpfosten, Stahlrohr \varnothing 60 x 2,5 mm, mit aufgeschweißter Stahlkappe, 900 mm Überflur, umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 100 x 150 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

item description:

Barrier posts, Steel tube \varnothing 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, to be fixed by plugs with base plate 100 x 150 mm, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet

Verwendungszweck:

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

designated purpose:

Barrier posts for closing off sidewalks for vehicles, for demarcating paths.

Technische Daten:

Gewicht: 6,50 kg/St
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1401 und Pulverbeschichtet: Polyesterpulver geeignet für Außenfassaden

technical specifications:

weight: 6,50 kg/pc
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated: polyeseter powder suitable for exterior facades

*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.