

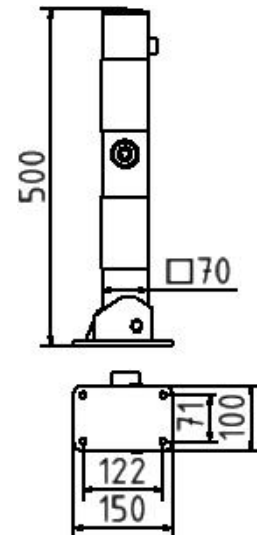
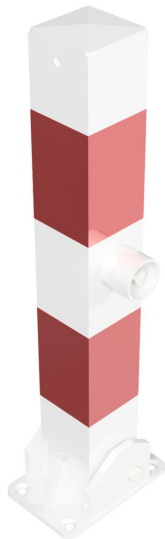


Artikelnummer/Itemnumber: 4715FUB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A

Absperrpfosten Stahlrohr 70 x 70 mm umlegbar, mit Dreikantverschluss 500 mm Überflur, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit zwei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

Barrier posts Steel tube 70 x 70 mm foldable, with triangular locking mechanism 500 mm above ground, hot-dip galvanized and white coated with two red reflecting stripes, without eyelet



Artikelbeschreibung:

Absperrpfosten
Vierkantröhr 70 x 70 mm
500 mm Überflur
umlegbar, mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung
für Dübelbefestigung
mit Bodenplatte 100 x 150 mm oder zur Befestigung an
Bodenhülse Art.-Nr. 470.60, feuerverzinkt und weiß
beschichtet
mit zwei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

item description:

Barrier posts
Square tube 70 x 70 mm
500 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 or for
mounting to ground socket part-no. 470.60, hot-dip
galvanized and white coated
with two red reflecting stripes, without eyelet

Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

Technische Daten:

Gewicht: 6,00 kg/St
Material:
S235 JR

technical specifications:

weight: 6,00 kg/pc
material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

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.