Datenblatt/datasheet





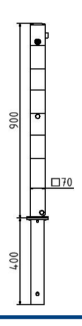
Artikelnummer/Itemnumber: 470UNHB

Absperrpfosten, Stahlrohr 70 x 70 mm, umlegbar, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A

Barrier posts, Steel tube 70 x 70 mm, foldable, approx. 400 mm below ground, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet





Artikelbeschreibung:

Absperrpfosten, Vierkantrohr 70 x 70 mm, 900 mm Überflur, umlegbar, mit 8 mm Dreikantverschluss, selbsteinrastende Verriegelung, inkl. einem 8 mm Dreikantschlüssel Typ 4039, zum einbetonieren, mit Bodenhülse Typ 470.60, ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

Technische Daten:

Gewicht: 11,00 kg/St

Material: S235 JR

Oberfläche:

Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

item description:

Barrier posts, Square tube 70 x 70 mm, 900 mm above ground, foldable, with 8 mm triangular lock, self-engaging lock, including an 8 mm triangular wrench part-no. 4039, for casting in concrete, with ground socket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet

designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

technical specifications:

weight: 11,00 kg/pc

material: S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

^{*}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.