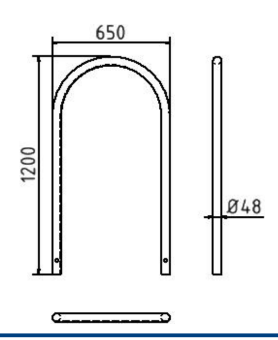


Rundbügel aus Stahlrohr Ø 48 mm x 2,5 mm, zum Einbetonieren, feuerverzinkt

Round hoops of steel tube Ø 48 mm x 2,5 mm, for casting in concrete, hot-dip galvanized



Artikelbeschreibung:

Rundbügel zum Einbetonieren, Stahlrohr Ø 48 mm, Gesamthöhe ca. 1200 mm, ohne Querstrebe, Gesamtbreite: ca. 650 mm, feuerverzinkt

Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

Technische Daten:

Gewicht: 7,00 kg/St

Material: S235 JR

Oberfläche:

Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

item description:

Round hoops for casting in concrete, Steel tube Ø 48 mm, Total height: approx. 1200 mm, without cross bar, total width: approx. 650 mm, hot-dip galvanized

designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

technical specifications:

weight: 7,00 kg/pc material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

^{*}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.