Datenblatt/datasheet





Artikelnummer/Itemnumber: 4113 15ZBP

Drehschranke mit Seilzugverstärkung, für Dübelbefestigung, feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen, Schrankenbaumlänge: 1500 mm, mit Profilzylinderschloss



Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: B

Swing barrier with pull rope reinforcement, to be fixed by plugs, hot-dip galvanized and red coated with white reflecting rings, Barrier arm length: 1500 mm, with Euro profile cylinder lock

Artikelbeschreibung:

Drehschranke
Horizontal schwenkbare Schranke mit
Seilzugverstärkung.
Verriegelung geschlossen oder
geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle
90°), vorgerichtet für Vorhangschloss oder mit
Dreikantverschluss
nach DIN 3223 bzw. Profilzylinderschloss.
Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm, feuerverzinkt
zum Einbetonieren
und rot beschichtet
Schrankenbaum: Aluminiumrohr 100 x 50 mm, weiß
beschichtet mit rot refl. Streifen
Höhe: ca. 950 mm Überflur, für Dübelbefestigung,
feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß
reflektierenden Ringen, Schrankenbaumlänge: 1500

Technische Daten:

mm, mit Profilzylinderschloss

Gewicht: 0,00 kg/St

Material: S235 JR

Oberfläche:

Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

item description:

Swing barrier

Barrier can be swiveled horizontally, with pull rope reinforcement. Locking mechanism closed or opened by pin locking in four positions (every 90°), fitted for a padlock or with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223 or Euro profile cylinder lock.

Swiveling post: Steel tube $\Boxtime{\emptyset}$ 102 mm, hot-dip galvanized and coated red

Barrier arm: Aluminium tube 100 x 50 mm, coated white with red reflecting stripes

Height: approx. 950 mm above ground, to be fixed by plugs, hot-dip galvanized and red coated with white reflecting rings, Barrier arm length: 1500 mm, with Euro profile cylinder lock

technical specifications:

weight: 0,00 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.