

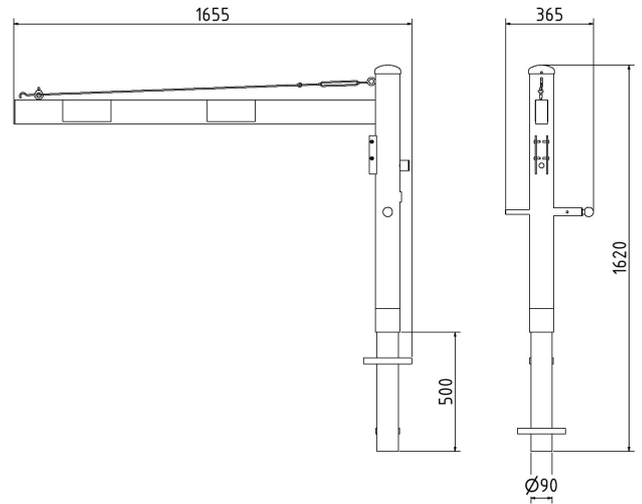


Artikelnummer/Itemnumber: 4113_15FB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: B

Drehschranke, mit Seilzugverstärkung, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen, Schrankenbaumlänge: 1500 mm, mit Dreikantverschluss

Swing barrier, with pull rope reinforcement, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, barrier arm length: 1500 mm, with triangular lock



Artikelbeschreibung:

Drehschranke, horizontal schwenkbare Schranke mit Seilzugverstärkung. Verriegelung geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen, der in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorgefertigt 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, zum Einbetonieren, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen, Schrankenbaumlänge: 1500 mm, mit Dreikantverschluss

Verwendungszweck:

Zum Sperren und Abgrenzen von Parkräumen, Einfahrten oder anderen Bereichen.

Technische Daten:

Gewicht: 32,00 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 Ø 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, for casting in concrete, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, barrier arm length: 1500 mm, with triangular lock

designated purpose:

For securing and restricting of parking lots, gateways or other areas.

technical specifications:

weight: 32,00 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 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.