



Artikelnummer/Itemnumber: 415_41FPB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: D

Handschanke mit Gasdruckfeder und Pendelstütze, lichte Weite: 4000 mm, mit Dreikantverschluss

Manual barrier with pneumatic spring and hinged pole support, clear width: 4000 mm, with triangular lock



Artikelbeschreibung:

Handschanke mit Gasdruckfeder und Pendelstütze, Hauptstütze: Stahlkonstruktion 120 x 80 mm Rechteckrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet, Arretierung durch Bolzen bei geöffneter und geschlossener Schranke, Pendelstütze: Aluminiumrohr mit Ausgleichfuß, Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, pulverbeschichtet mit rot refl. Streifen, Verschluss an der Hauptstütze, Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 180 mm, lichte Weite: 4000 mm, mit Dreikantverschluss

Verwendungszweck:

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

Technische Daten:

Gewicht: 44,00 kg/St
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

item description:

Manual barrier with pneumatic spring and hinged pole support, Main support: Steel construction 120 x 80 mm square tube with base plate 360 x 360 x 8 mm for plugging down, including 4 holes Ø 20 mm for anchor, hot-dip galvanized and powder-coated red, barrier arm can be fixed in open and closed position, Pole support: Aluminium pipe with foot, Barrier arm: Thick-walled Ø 80 mm aluminium tube, powder-coated with red reflecting stripes, Locking mechanism at the main support, Total width: Clear width + approx. 180 mm, Height: approx. 950 mm above ground, clear width: 4000 mm, with triangular lock

designated purpose:

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

technical specifications:

weight: 44,00 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.