



Artikelnummer / Article number: 415_71ZPB

EAN / EAN number: 4250384707538

Vrachtcategorie / Freight category: D

Handbarrière met gasdrukveer en slingersteun, Breedte: 7000 mm, met profielcilinderslot

Manual barrier with pneumatic spring and hinged pole support, clear width: 7000 mm, with Euro profile cylinder lock



Omschrijving

Handbarrière met gasdrukveer en slingersteun

Handbarrière met gasdrukveer en slingersteun
Hoofdsteun: staalconstructie 120 x 80 mm
Rechthoekige buis met bodemplaat 360 x 360 x 8 mm voor deuvels, incl. 4 boorgaten Ø 20 mm voor ankers, thermisch verzinkt en rood gepoedercoat, Vergrendeld met bouten bij openen en sluiten en gesloten slagboom
Zwenksteun: aluminium buis met compensatievoet
Slagboom: dikwandig Ø 80 mm
Aluminium buis, gepoedercoat met rode rode reflecterende strepen
Vergrendeling op de hoofdsteun
Totale breedte: vrije breedte + ca. 180 mm

- Breedte: 7000 mm
- met profielcilinderslot

Item description

Manual barrier with pneumatic spring and hinged pole support

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: 7000 mm
- with Euro profile cylinder lock

Technische gegevens

Gewicht: 54 kg
Afmetingen: 360 mm x 7180 mm x 957 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technical specifications

Weight: 54 kg
Dimensions: 360 mm x 7180 mm x 957 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriernorm voor een beter begrip) en zijn uitsluitend bedoeld om het product te begrijpen, maar niet als basis voor de constructie van accessoires, opbergrekken, aanpassingen, combinatieproducten of soortgelijke producten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten en de daaruit voortvloeiende gevolgen.

* 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.