



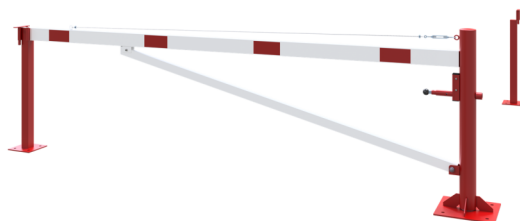
Artikelnummer / Article number: 4213_35VBP

EAN / EAN number: 4250384736545

Vrachtcategorie / Freight category: C

Tourniquet met steunpaal en kabelversterking, Voor deugelbevestiging, thermisch verzinkt en rood gecoat met witte reflecterende ringen, Lengte slagboom: 3500 mm, voor hangslot

Swing barrier with bracing tube and pull rope reinforcement, to be fixed by plugs, hot-dip galvanized and red coated with white reflecting rings, Barrier arm length: 3500 mm, for padlock



Omschrijving

Tourniquet met steunpaal en kabelversterking

Zwenkbare barrière

Horizontaal zwenkbare barrière met verstevigingsbuis en kabelversterking. Vergrendeling op de draaipaal gesloten of open, met grendel die in vier posities vergrendelt (alle 90°), voorbereid voor hangslot of met driehoeksslot met driehoeksslot volgens DIN 3223 of profielcilinderslot, incl. twee steunpoten

Draaistaander: stalen buis Ø 102 mm, thermisch verzinkt en rood gecoat

Slagboomarm: aluminium buis 100 x 50 mm, wit gecoat met rode refl. strepen

Steunpaal: stalen buis 70 x 70 mm, thermisch verzinkt en rood gecoat (2 stuks)

Hoogte: ca. 950 mm boven de grond

- Voor deugelbevestiging, thermisch verzinkt en rood gecoat met witte reflecterende ringen
- Lengte slagboom: 3500 mm
- voor hangslot

Technische gegevens

Gewicht: kg

Afmetingen: 1135 mm x 3602 mm x 102 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriestandaard 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.

Item description

Swing barrier with bracing tube and pull rope reinforcement

Swing barrier

Barrier can be swiveled horizontally, with bracing tube and pull rope reinforcement. Locking mechanism at the swiveling post closed or opened by pin locking in 4 positions (every 90°), fitted for a padlock or with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223 or Euro profile cylinder lock, including two supporting posts

Swiveling post: Steel tube Ø 102 mm, hot-dip galvanized and red coated

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

Supporting post: Steel tube 70 x 70 mm, hot-dip galvanized and white coated (2 piece)

Height: approx. 950 mm above ground

- to be fixed by plugs, hot-dip galvanized and red coated with white reflecting rings
- Barrier arm length: 3500 mm
- for padlock

Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 1135 mm x 3602 mm x 102 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated