



Artikelnummer / Article number: 40771B

EAN / EAN number: 4250384705787  
Vrachtcategorie / Freight category: A

Slagboom voor parkeergarage omkeerbaar met ronde cilinder  
Zelfsluitend vergrendelingsmechanisme, Voor plaatsing in beton  
met opgelast grondanker, ca. 400 mm onder maaiveld,  
Thermisch verzinkt en wit gecoat met rode reflecterende  
lichtstroken

Car-park barrier foldable with round cylinder self-engaging lock,  
for casting in concretewith welded-on ground anchor, approx.  
400 mm below ground, hot-dip galvanized and white coated  
withred reflecting stripes



### Omschrijving

Slagboom voor parkeergarage omkeerbaar met ronde cilinder  
Zelfsluitend vergrendelingsmechanisme

Slagboom voor parkeerplaats, omkeerbaar  
Vierkante buis 70 x 70 mm  
met laterale beugels van ronde buis  
Totale breedte ca. 800 mm  
Boven de grond 500 mm  
Zelfsluitend vergrendelingsmechanisme  
omkeerbaar, met ronde cilinder  
drie sleutels, zelfsluitend sluitmechanisme

- Voor plaatsing in beton met opgelast grondanker, ca. 400 mm onder maaiveld
- Thermisch verzinkt en wit gecoat met rode reflecterende lichtstroken

### Technische gegevens

Gewicht: 9,5 kg  
Afmetingen: 800 mm x 800 mm x 70 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Item description

Car-park barrier foldable with round cylinder self-engaging lock

Car-park barrier, foldable  
Square tube 70 x 70 mm  
with lateral round tube hoops  
total width approx. 800 mm  
above ground 500 mm  
self-engaging lock  
Foldable, with round cylinder  
three keys, self-engaging lock

- for casting in concretewith welded-on ground anchor, approx. 400 mm below ground
- hot-dip galvanized and white coated withred reflecting stripes

### Technical specifications

Weight: 9,5 kg  
Dimensions: 800 mm x 800 mm x 70 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.