

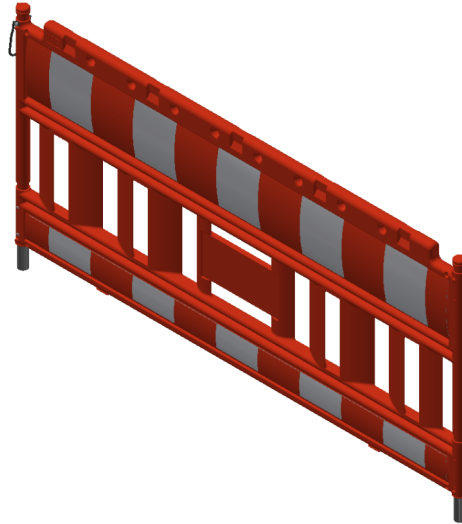


Artikelnummer / Article number: 33420K-O

EAN / EAN number: 4250384732844
Vrachtcategorie / Freight category: B

Schake EURO2 Rooster Type NOX ROOD, zonder lampadapter, Folietype RA1/A, Kleur barrièrelichaam: rood

Schake EURO2 panel fence type NOX ORANGE, without lamp adapter, film RA1/A, Barrier body color: red



Omschrijving

Schake EURO2 Rooster Type NOX ROOD

Rooster type NOX RED

-Kleur carrosserie rood

- zonder lampadapter
- Folietype RA1/A
- Kleur barrièrelichaam: rood

Technische gegevens

Gewicht: 14,5 kg

Afmetingen: 1000 mm x 2100 mm x 50 mm

Fence:

Material - plastic, orange

Posts and safety bars:

Material - mild steel S235 JR

Surface - hot-dip galvanised according to DIN ISO 1461

Special note:

Can be used with base plates with \varnothing 42.0 mm opening.

Item description

Schake EURO2 panel fence type NOX ORANGE

Panel fence type NOX RED

-Body colour red

- without lamp adapter
- film RA1/A
- Barrier body color: red

Technical specifications

Weight: 14,5 kg

Dimensions: 1000 mm x 2100 mm x 50 mm

Fence:

Material - plastic, orange

Posts and safety bars:

Material - mild steel S235 JR

Surface - hot-dip galvanised according to DIN ISO 1461

Special note:

Can be used with base plates with \varnothing 42.0 mm opening.



* 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.