



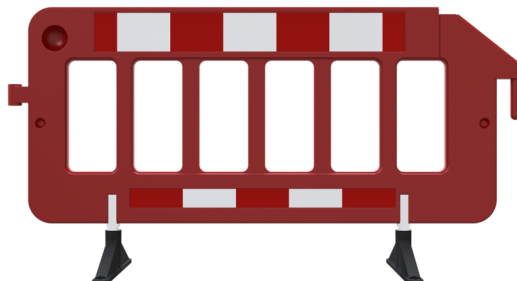
Artikelnummer / Article number: 33320KDRF2-R

EAN / EAN number: 4250384752927

Vrachtcategorie / Freight category: B

Rooster gemaakt van kunststof, rood hek lichaam, Folietype RA2/B, rood / wit

Crowd barrier made of plastic, fence element red, film RA2/B, red / white



Omschrijving

Rooster gemaakt van kunststof

Kunststof rooster

- totale lengte 2,00 m
- wit / rood
- zekere en snelle installatie dankzij geïntegreerde, draaibare voeten
- gemakkelijke aansluiting dankzij haak- en oogstelsel

- rood hek lichaam
- Folietype RA2/B
- rood / wit

Technische gegevens

Gewicht: 13 kg
Afmetingen: 1000 mm x 2000 mm x 30 mm
material:
main fence: plastic,

feet made of material, that is a combination of synthetic, recycled rubber and nature rubber.
The description close to the material-combination is: NR rubber + SR (BR+SBR+IIR) rubber.

packed per 20 pieces

Item description

Crowd barrier made of plastic

Crowd barrier made of plastic

- total length 2.00 m
- white / red
- safe and quick installation by integrated turning feet
- simple linkup by hook and eye system

- fence element red
- film RA2/B
- red / white

Technical specifications

Weight: 13 kg
Dimensions: 1000 mm x 2000 mm x 30 mm
material:
main fence: plastic,

feet made of material, that is a combination of synthetic, recycled rubber and nature rubber.
The description close to the material-combination is: NR rubber + SR (BR+SBR+IIR) rubber.

packed per 20 pieces

* 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.