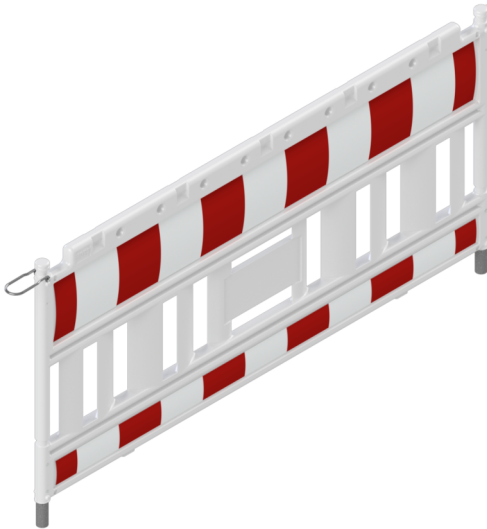




Artikelnummer / Article number: 33520K

Schake EURO2 Rooster Type NOX LICHT, Folietype RA1/A,
zonder lampadapter, rood / wit



Omschrijving

Schake EURO2 Rooster Type NOX LICHT

Rooster type NOX LICHT

- gemaakt van UV-bestendige, slagvaste kunststof
- getest volgens TL Absperntechnik 97
- lengte 2,00 m
- voldoet aan de voorschriften van ZTV-SA
- met gereduceerde wanddikte -daardoor lichter dan type NOX

- Folietype RA1/A
- zonder lampadapter
- rood / wit

Technische gegevens

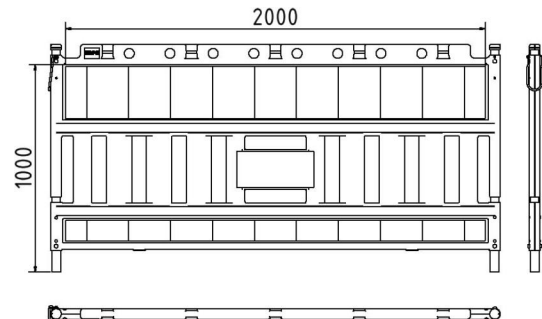
Gewicht: 12,5 kg
Afmetingen: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm
material:
HDPE plastic white
with connectng bail of galvanized steel S235 JR

standing post:
Material - structural steel S235 JR
surface - hot dipped galvanized according to DIN ISO 1461

special note:
usable with footplates with \varnothing 42,0 mm fitting

EAN / EAN number: 4250384730178
Vrachtcategorie / Freight category: B

Schake EURO2 panel fence type NOX LIGHT, film RA1/A,
without lamp adapter, red / white



Item description

Schake EURO2 panel fence type NOX LICHT

Panel fence type NOX LICHT

- of ultraviolet-resistant, impact resistant plastic
- tested according to TL blocking technology 97
- length 2.00 m
- complies with ZTV-SA requirements; Test number: 333/04K
- with reduced wall thickness - thus lighter than type NOX

- film RA1/A
- without lamp adapter
- red / white

Technical specifications

Weight: 12,5 kg
Dimensions: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm
material:
HDPE plastic white
with connectng bail of galvanized steel S235 JR

standing post:
Material - structural steel S235 JR
surface - hot dipped galvanized according to DIN ISO 1461

special note:
usable with footplates with \varnothing 42,0 mm fitting



* 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.