



Número de artículo / Article number: **33420KE**

EAN / EAN number: 4250384741174  
Categoría de carga / Freight category: B

Schake EURO2 Rejilla de barrera Tipo ELEKTRO, Rejilla de barrera tipo NOX ELEKTRO, con lámina RA1/A, sin adaptador de lámpara

Schake EURO2 panel fence type ELEKTRO, Panel fence type NOX ELEKTRO, with foil RA1/A, without lamp adapter



## Descripción

Schake EURO2 Rejilla de barrera Tipo ELEKTRO

Rejilla de barrera tipo ELEKTRO

-Completamente de plástico resistente a los rayos UVA y a los golpes -Material no conductor  
-Ensayada según TL Absperntechnik 97  
-Longitud 2,00 m  
-con lámina roja / blanca tipo 1  
-Cumple la normativa de ZTV-SA

- Rejilla de barrera tipo NOX ELEKTRO
- con lámina RA1/A
- sin adaptador de lámpara

## Datos técnicos

Peso: 12,5 kg  
Dimensiones: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm  
fence and adapter:  
HDPE plastic white

standing post:  
Material -wood/plastic  
surface - plastic

Tests, standards:  
Tested according to TL Absperntechnik 97, complies with ZTV-SA regulations.

## Item description

Schake EURO2 panel fence type ELEKTRO

Panel fence type ELEKTRO

-completely made of UV-resistant, impact-resistant plastic - non-conductive material  
-tested according to TL Absperntechnik 97  
-length 2.00 m  
-with red / white film Ra1  
-complies with the regulations of ZTV-SA

- Panel fence type NOX ELEKTRO
- with foil RA1/A
- without lamp adapter

## Technical specifications

Weight: 12,5 kg  
Dimensions: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm  
fence and adapter:  
HDPE plastic white

standing post:  
Material -wood/plastic  
surface - plastic

Tests, standards:  
Tested according to TL Absperntechnik 97, complies with ZTV-SA regulations.



\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

\* 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.