



Número de artículo / Article number: **36-1NOXP**

EAN / EAN number: 4250384776688

Categoría de carga / Freight category: A

Baliza tipo NOXPLUS, Película tipo RA1/A, en forma de flecha, doble cara derecha / izquierda

Traffic panel type NOXPLUS, film RA1/A, arrowed, on both sides indicating right / left



Descripción

Baliza tipo NOXPLUS

Baliza tipo NOXPLUS

Para la protección universal en autopistas y otras carreteras.

- Comprobado conforme a las balizas TL
- Tubo de soporte continuo para una mayor estabilidad
- Superficie de lámina protegida para la durabilidad de la baliza utilizable por ambos lados
- Pieza de conexión superior: Ø 43 mm para lámpara (33NOX)
- Pieza de conexión inferior: Ø 53 mm para placa base (31-1NOX)
- Color estándar: blanco

Para colores individuales y opciones de logotipo, consúltenos por separado.

La baliza tipo NOXPLUS puede combinarse con placas base disponibles en el mercado.

- Película tipo RA1/A, en forma de flecha
- doble cara derecha / izquierda

Item description

Traffic panel type NOXPLUS

Traffic panel type NOXPLUS

For universal securing on freeways and other roads.

- with continuous support tube for increased stability
- a protected foil area for durability of the panel
- upper connection piece: Ø 43 mm for lamp (33NOX)
- lower connection piece: Ø 53 mm for base plate (31-1NOX)
- standard color: white
- tested in accordance with TL traffic panels

Different colours or other indication on request.

NOXPLUS traffic panel can be combined with commercially available base plates.

- film RA1/A, arrowed
- on both sides indicating right / left



Datos técnicos

Peso: 4,7 kg
Dimensiones: 315 mm x 1330 mm x 65 mm
material:
trafficpanel: plastic
standing tube: S235 JR
surface:
standing tube: hot dipped galvanized according to DIN ISO 1461
tested:
BAST proofed, licensed with footplate 31NOX and signal light for TL-trafficpanels

Technical specifications

Weight: 4,7 kg
Dimensions: 315 mm x 1330 mm x 65 mm
material:
trafficpanel: plastic
standing tube: S235 JR
surface:
standing tube: hot dipped galvanized according to DIN ISO 1461
tested:
BAST proofed, licensed with footplate 31NOX and signal light for TL-trafficpanels

* 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.