



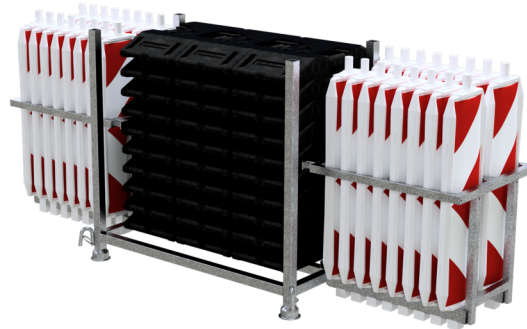
**Número de artículo / Article number: 36055P-SET1**

EAN / EAN number: 4250384768386

Categoría de carga / Freight category: C

CONJUNTO con 30 balizas y accesorios sobre paleta apilable y cesta de balizas, con lámina tipo RA1/A, rojo/blanco, doble cara en forma de flecha, Baliza de plástico tipo 60

SET with 30 traffic panels and accessories on stacking pallet and beacon basket, with foil RA1/A, red/white, on both sides arrowed, Plastic beacon type 60



## Descripción

CONJUNTO con 30 balizas y accesorios sobre paleta apilable y cesta de balizas

36NOX-SET1 compuesto por:

1 x paleta apilable galvanizada (nº art. 50381V-115-0)  
30 x placas base tipo NOX (nº art. 31NOX)  
2 x cesta de baliza galvanizada (núm. art. 50380V-36)  
32 x baliza

- con lámina tipo RA1/A, rojo/blanco
- doble cara en forma de flecha
- Baliza de plástico tipo 60

## Datos técnicos

Peso: 1100 kg  
Dimensiones: 730 mm x 3120 mm x 1310 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanised acc. to DIN ISO 1461

## Item description

SET with 30 traffic panels and accessories on stacking pallet and beacon basket

36NOX-SET1 consisting of:

1 x stacking pallet galvanized (part-no. 50381V-115-0)  
30 x base plates type NOX (part-no. 31NOX)  
2 x box for traffic panel galvanized (part-no. 50380V-36)  
32 x traffic panel

- with foil RA1/A, red/white
- on both sides arrowed
- Plastic beacon type 60

## Technical specifications

Weight: 1100 kg  
Dimensions: 730 mm x 3120 mm x 1310 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanised acc. to DIN ISO 1461

\* 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.