



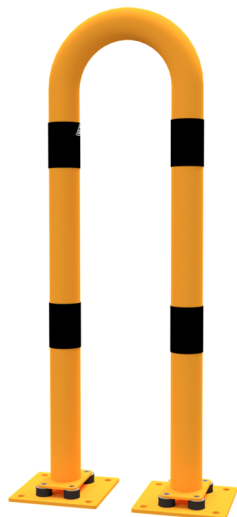
Número de artículo / Article number: 477\_07NPBG

EAN / EAN number: 4250384738365

Categoría de carga / Freight category: A

Barra de toro Tubo de acero Ø 76 x 2,6 mm inclinable, Anchura total: 400 mm, Altura sobre el suelo: 1150 mm

Anti-nudge hoop flexible, tiltable steel tube Ø 76 mm yellow / black, total width: 400 mm, height above ground: 1150 mm



### Descripción

Barra de toro Tubo de acero Ø 76 x 2,6 mm inclinable

Barra de protección contra impactos inclinable elásticamente para proteger el suelo de la nave (en caso de impacto no se arranca la fijación), soporte con placa base 220 x 220 mm para tacos

- Anchura total: 400 mm
- Altura sobre el suelo: 1150 mm

### Datos técnicos

Peso: 12 kg

Dimensiones: 400 mm x 1150 mm x 220 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

### Item description

Anti-nudge hoop flexible, tiltable steel tube Ø 76 mm yellow / black

Anti-nudge hoop flexible, tiltable to protect the hall floor (hoop remains fixed in the floor when nudged), hoop with base plate 220 x 220 mm for plugging down

- total width: 400 mm
- height above ground: 1150 mm

### Technical specifications

Weight: 12 kg

Dimensions: 400 mm x 1150 mm x 220 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated



\* 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.