



Número de artículo / Article number: 40158-3X90BG

EAN / EAN number: 4250384769451

Categoría de carga / Freight category: A

Sistema de barandilla enchufable Tubo de acero Ø 152,4 x 2,9 mm para tacos, Poste en T 3 x 90

Impact protection railing plug-in system, T-post 3 x 90°

Descripción

Item description

Sistema de barandilla enchufable Tubo de acero Ø 152,4 x 2,9 mm para tacos

Impact protection railing plug-in system

Sistema enchufable de barandilla de seguridad

Impact protection railing plug-in system

- Protección eficaz para zonas interiores y exteriores
- Asegurar zonas de trabajo y vías de circulación
- Proteger máquinas, pilares y estanterías

- Effective protection for indoor and outdoor use
- Safeguard work areas and traffic routes
- Protect machines, columns and shelves

- Poste Ø 152,4 mm
- Riel superior y de rodilla de tubo de acero Ø 48,0 mm
- Altura aprox. 1000 mm
- Versión: galvanizado en caliente y recubierto de amarillo con rayas negras
- Para tacos

- Steel tube Ø 152.4 mm
- Top and knee rail steel tube Ø 48 mm
- Height approx. 1000 mm
- Finish: hot-dip galvanised and yellow coated with black strips
- For fixing to the ground

- T-post 3 x 90°

Los travesaños se enchufan en las fijaciones previstas en los montantes y se estabilizan con una barra de fijación.

- Poste en T 3 x 90

* 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.