



Número de artículo / Article number: 50381V-115-0

EAN / EAN number: 4250384755713

Categoría de carga / Freight category: B

Paleta apilable para placas base 21 / 30, para 30 placas base,
Dimensiones: 1,40 m x 0,73 m x 1,31 m, galvanizado

Stacking pallet for 21 / 30 foot plates, for 30 foot
plates, dimensions: 1,40 m x 0,73 m x 1,31 m, galvanised



Descripción

Paleta apilable para placas base 21 / 30

- Montantes y travesaños de tubo cuadrado de 50 x 50 mm
- fabricados con tuerca soldada en el tubo cuadrado central inferior
- las varillas roscadas suministradas bloquean las placas base de forma segura en el palet durante el transporte

Las varillas roscadas también están disponibles individualmente bajo pedido.

- para 30 placas base, Dimensiones: 1,40 m x 0,73 m x 1,31 m
- galvanizado

Datos técnicos

Peso: 44,3 kg

Dimensiones: 730 mm x 1400 mm x 1131 mm

material: S235 JR

surface: hot dipped galvanised acc. to DIN ISO 1461

Item description

Stacking pallet for 21 / 30 foot plates

Stacking pallet,
, Standpipes and crossbars made from 50 x 50 mm square tube
, with welded nut in the lower middle square tube
, the threaded rods supplied with the foot plates securely on the
pallet during transport.

Threaded rods also available individually on request.

- for 30 foot plates, dimensions: 1,40 m x 0,73 m x 1,31 m
- galvanised

Technical specifications

Weight: 44,3 kg

Dimensions: 730 mm x 1400 mm x 1131 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.