



Número de artículo / Article number: 111983

EAN / EAN number: 4250384700775

Categoría de carga / Freight category: A

Soporte para ventanas, Longitud: 1,20 m - 2,00 m, galvanizado

Window prop, Length: 1.20 m - 2.00 m, galvanized



Descripción

Soporte para ventanas

Soporte para ventanas con casquillo roscado galvanizado, adecuado para todos los tamaños de ventana estándar, para aplicaciones individuales en el sector de la construcción, fácil manejo, conforme a la normativa vigente en materia de prevención de accidentes con pestillo de seguridad y protección contra aplastamiento de la mano, un adhesivo pegado en el soporte de ventana permite ver fácilmente el rango de ajuste en el bloqueo del soporte.

El rango de ajuste en el cierre del soporte se puede ver fácilmente gracias a una pegatina adherida al soporte de la ventana, carga de soporte similar a los soportes de clase A

Los ganchos en G se pueden insertar cada 100 mm; la altura del asa de ajuste se puede leer fácilmente utilizando la escala; diámetro del tubo Ø 57 mm

- Longitud: 1,20 m - 2,00 m
- galvanizado

Datos técnicos

Peso: 13 kg

Dimensiones: 120 mm x 1200 mm x 120 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Item description

Window prop

Window prop with galvanized threaded socket, suitable for all common window sizes, for individual application in building construction, simple handling, with hand crush and failure guards as required by the applicable accident prevention regulations, a label is fixed to the window prop marks the adjusting range at the prop lock, the permitted loads similar to those for class A props

G- hooks can be inserted every 100mm; The height of the setting handle can read on a scale; Tube diameter Ø 57mm

- Length: 1.20 m - 2.00 m
- galvanized

Technical specifications

Weight: 13 kg

Dimensions: 120 mm x 1200 mm x 120 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized 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.