



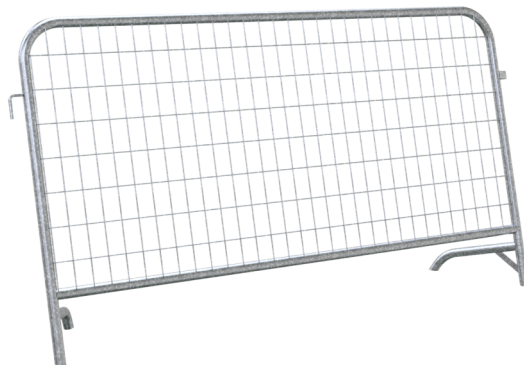
**Número de artículo / Article number: S1300\_130**

EAN / EAN number: 4250384782108

Categoría de carga / Freight category: B

Rejilla de barrera diagonal Elemento de barrera, longitud aprox. 1,87 m, altura del elemento de barrera aprox. 1,03 m, en diagonal a aprox. 75 grados, construcción de acero de tubo redondo circunferencial de 33,7 mm con ganchos y ojales, tamaño

Barrier fence, slanted Fence element, length approx. 1.87 m, fence element height approx. 1.03 m, slanted at approx. 75 degrees, steel construction made of 33.7 mm round tubing with hooks and eyelets, vertical mesh size: 106 mm, horizontal mes



## Descripción

Rejilla de barrera diagonal Elemento de barrera, longitud aprox. 1,87 m, altura del elemento de barrera aprox. 1,03 m, en diagonal a aprox. 75 grados, construcción de acero de tubo redondo circunferencial de 33,7 mm con ganchos y ojales, tamaño

Rejilla de barrera diagonal  
Elemento de barrera, longitud aprox. 1,87 m, altura del elemento de barrera aprox. 1,03 m, en diagonal a aprox. 75 grados, construcción de acero de tubo redondo circunferencial de 33,7 mm con ganchos y ojales, tamaño de malla vertical: 106 mm, tamaño de malla horizontal: 58 mm, grosor de alambre vertical: 4 mm, grosor de alambre horizontal: 4 mm, alambres verticales: 32 unidades, alambres horizontales: 7 unidades, galvanizado

## Item description

Barrier fence, slanted Fence element, length approx. 1.87 m, fence element height approx. 1.03 m, slanted at approx. 75 degrees, steel construction made of 33.7 mm round tubing with hooks and eyelets, vertical mesh size: 106 mm, horizontal mes

Barrier fence, slanted  
Fence element, length approx. 1.87 m, fence element height approx. 1.03 m, slanted at approx. 75 degrees, steel construction made of 33.7 mm round tubing with hooks and eyelets, vertical mesh size: 106 mm, horizontal mesh size: 58 mm, wire thickness vertical 4 mm, wire thickness horizontal 4 mm, vertical wires: 32 pcs., horizontal wires: 7 pcs., galvanized

\* 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.