

Ficha Técnica

Escuadra para pared/perfil MWAM 12

Referencia: 6424554



Escuadra de pared/perfil para cargas ligeras, incluida fijación rápida, modelo plegado para el montaje en bandeja portacables RKSM.

Escuadra de pared y perfil incluidos:

1. Dos fijaciones rápidas ya montadas para la fijación de las bandejas portacables.

2. Tornillo de cabeza alomada M10 x 25 para la fijación del perfil en U.

Incluido tornillo de cabeza alomada M10 x 25 para la fijación en perfiles en U.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6424554
Tipo	MWAM 12 31 FS
Denominación 1	Escuadra de pared/perfil
Denominación 2	c/tornillo de fijación rápida
Fabricante	OBO
Dimensión	B310mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	51,9 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones

Longitud	38 mm
Ancho	310 mm
Ancho	12 in
Altura	75 mm
Altura	2,95 in
Medida A	38 mm
Medida B	310 mm
Medida H	75 mm
Maß W	310 mm

Datos técnicos

Versión	Escuadra de pared/perfil
F en kN	1,2 kN

Ficha Técnica

Escuadra para pared/perfil MWAM 12

Referencia: 6424554



Datos técnicos

Mantenimiento de función	no
Diámetro del agujero	11 mm
Acero inoxidable, barnizado	no
Ángulo máx.	90 mm
Ángulo mín.	90 mm

Cargas

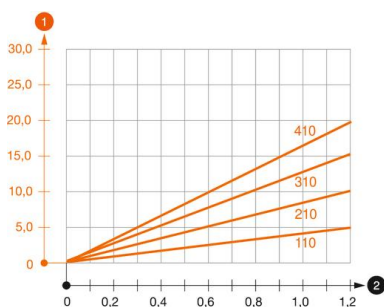


Diagrama de carga escuadra tipo MWAM 12

- 1 Flexión de la punta de la escuadra en caso de la carga de escuadra admisible.
 - 2 Carga admisible de la escuadra kN sin carga humana
- La curva de carga con longitudes de escuadra en mm

Valor característico de carga del taco para escuadra de pared y perfil MWAM 12

Fijación a pared	Carga máxima [kN]			
	Ancho de la escuadra [mm]			
Taco tipo	110	210	310	410
BZ3 10x90/0-30	1,2	1,2	1,2	1,2
BZ-U 10-10-30/90	1,2	1,2	1,2	1,2

Die angegebenen Werte basieren auf ungerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!

Valores de carga para MWAM 12 en el perfil colgante

Perfil	Carga máxima F tot. en kN			
	Longitud de la escuadra en mm			
Perfil	100	200	300	400
US 3 K/ 20 - 60	1,2	1,2	1,2	1,2
US 3 K/ 70 - 120	1,2	1,2	1,2	1,2
US 5 K/ 20 - 60	1,2	1,2	1,2	1,2
US 5 K/ 70 - 120	1,2	1,2	1,2	1,2