

Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato MWAM 12

Codice articolo: 6424554



Mensola a parete e a profilato con sistema di fissaggio rapido
Incluso:

Due agganci premontati per il fissaggio rapido della passerella. Vite a testa tonda M10 x 25 per il fissaggio al profilato a U.
Inclusa vite a testa tonda M10 x 25 per il fissaggio a profilati a U.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6424554
Tipo	MWAM 12 31 FS
Sigla 1	Mensola a parete
Sigla 2	compreso il fissaggio rapido
Produttore	OBO
Dimensione	B310mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	51,9 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure

Lunghezza	38 mm
Larghezza	310 mm
Larghezza	12 in
Altezza	75 mm
Altezza	2,95 in
Dimensione A	38 mm
Dimensione B	310 mm
Dimensione	75 mm
H	
Maß W	310 mm

Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato MWAM 12

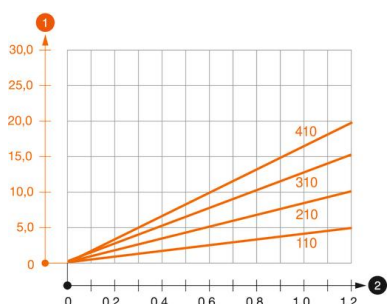
Codice articolo: 6424554



Dati tecnici

Versione	Mensola parete e profilato
F in kN	1,2 kN
Mantenimento funzionale	no
Diametro foro	11 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no
Area ad angolo max	90 mm
Area ad angolo min.	90 mm

Carichi



Schema di sollecitazione mensola tipo MWAM 12

- 1 Flessione dell'estremità della mensola con carico mensola ammissibile.
 - 2 Carico mensola ammissibile in kN senza peso operatore
- Curva di carico con sbraccio in mm

Parametri tassello per mensola a parete e a profilato MWAM 12

Fissaggio a parete	Carico massimo [kN]			
	Larghezza mensola [mm]			
Tipo tassello	110	210	310	410
BZ3 10x90/0-30	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!

Valori di carico per MWAM 12 sul profilato di sospensione

Profilato	Carico massimo F in kN			
	Lunghezza mensola in mm			
US 3 K/ 20 - 60	100	200	300	400
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