

Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato AW 15 FT

Codice articolo: 6420729



Mensola a parete e a profilato leggera con piastra saldata.
Fissaggio della mensola al profilato a U a partire dalla larghezza di 400 mm con vite a testa esagonale attraverso entrambi i longheroni del profilato. Si prega di impiegare i distanziatori adatti allo scopo.



St

Acciaio

FT

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6420729
Definizione 1	Mensola a parete
Definizione 2	con piastra di testa saldata
Produttore	OBO
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	49 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

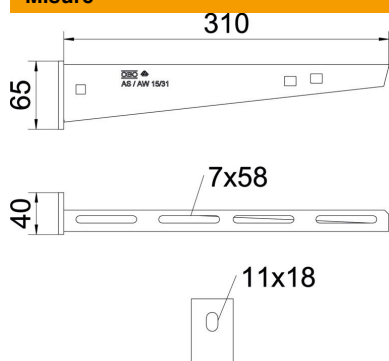
Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato AW 15 FT

Codice articolo: 6420729



Misure

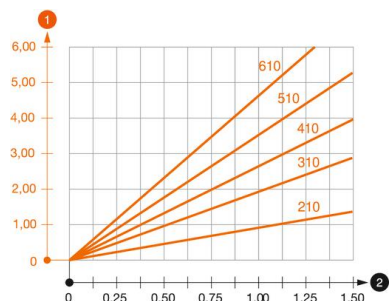


Lughezza.	40 mm
Larghezza	360 mm
Altezza	70 mm
Dimensione A	40 mm
Dimensione B	360 mm
Dimensione H	70 mm
Maß W	360 mm

Dati tecnici

Versione	Mensola parete e profilato
F in kN	1.5 kN
Mantenimento funzionale	sì
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 AW 15

- 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 AW 15

Fissaggio a parete	Carico massimo [kN]							
	Larghezza mensola [mm]							
Tipo tassello	110	160	210	310	410	510	560	610
BZ3 10x90/0-30	1,5	1,5	1,5	1,47	1,25	1,13	0,95	0,94

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

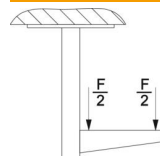
Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato AW 15 FT

Codice articolo: 6420729



Valori di carico per AW 15 sul profilato di sospensione

	Carico massimo F tot. in kN			
	Lunghezza mensola in mm			
	100	200	300	400
Profilato				
US 3 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,3	1,3
US 3 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,3	1,3
US 5 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,5	1,5
US 5 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,4	1,5