

Scheda tecnica

Mensola a parete e profilato AW 15 A2

Codice articolo: 6421032



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.



A2	Acciaio, INOX 1.4301
2B	non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6421032
Tipo	AW 15 31 A2
Definizione 1	Mensola a parete
Definizione 2	con piastra di testa saldata
Produttore	OBO
Dimensionee	B310mm
Colore	acciaio inox
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	38.2 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,4908 kg CO2e / 1 Pezzo

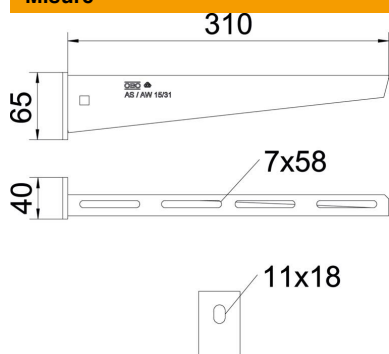
Scheda tecnica

Mensola a parete e profilato AW 15 A2

Codice articolo: 6421032



Misure

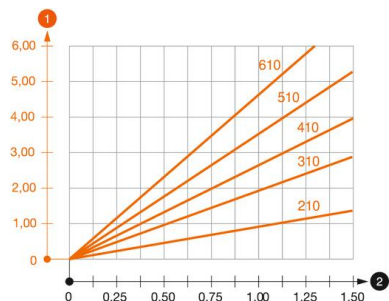


Lunghezza.	40 mm
Larghezza	310 mm
Altezza	65 mm
Dimensione A	40 mm
Dimensione B	310 mm
Dimensione H	65 mm

Dati tecnici

Versione	Mensola parete e profilato
F in kN	1.5 kN
Mantenimento funzionale	no
Diametro foro	11 mm
Acciaio inossidabile, decapato	sì
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 sbraio 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
BZ3 10x90/0-30	1,5	1,5	1,5	1,47	1,25	1,13

Max. Belastung F ges. = Kabelgewicht + Kabelrinne + Ausleger. Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!