

# Scheda tecnica

## Mensola a parete e a profilato AWG 15 A4

Codice articolo: 6420648



Mensola a parete e a profilato leggera con supporto a soffitto saldato per il fissaggio rapido senza viti di passerelle a filo.  
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 consiglia l'utilizzo dei distanziatori adatti.



**A4** Acciaio legato, INOX 1.4571

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	6420648
Tipo	AWG 15 41 A4
Sigla 1	Mensola a parete
Sigla 2	per passerella grigliata
Produttore	OBO
Dimensione	B410mm
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio legato, INOX 1.4571
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	53 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,3392 kg CO2e / 1 Pezzo

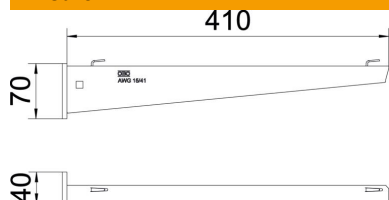
# Scheda tecnica

## Mensola a parete e a profilato AWG 15 A4

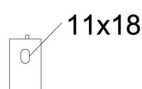
Codice articolo: 6420648



### Misure



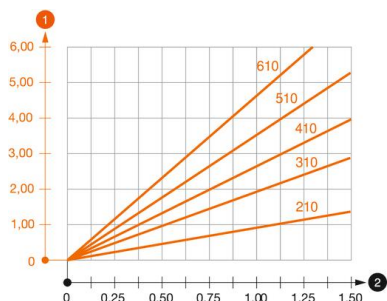
Lunghezza	40 mm
Larghezza	410 mm
Altezza	70 mm
Dimensione A	40 mm
Dimensione B	410 mm
Dimensione H	70 mm



### Dati tecnici

Versione	Mensola parete e profilato
F in kN	1,5 kN
Mantenimento funzionale per larghezza max	no
per larghezza min.	300 mm
Diametro foro	300
Acciaio inossidabile, decapato	11 mm
Area ad angolo max	no
Area ad angolo min.	90 mm

### Carichi



#### Diagramma di carico mensola tipo AW G 15

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

### Parametri tassello per mensola a parete e a profilato AW G 15

Tipo tassello	Fissaggio a parete							
	Carico massimo [kN]							
	Larghezza mensola [mm]							
	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

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!