# Scheda tecnica

# Mensola a parete e a profilato AWG 15 A2

Codice articolo: 6420631



Mensola a parete e a profilato leggera con supporto saldato per il fissaggio senza viti di passerelle grigliate.

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.







2B

non trattato, ulteriore trattamento

## Dati anagrafici

Codice articolo  Fipo  AWG 15 31 A2  Sigla 1  Mensola a parete  Sigla 2  Produttore  Dimensione  B310mm  Accision		
Sigla 1 Mensola a parete Sigla 2 per passerella grigliata Produttore OBO Dimensione B310mm	Codice articolo	6420631
Sigla 2 per passerella grigliata Produttore OBO Dimensione B310mm	Tipo	AWG 15 31 A2
Produttore OBO Dimensione B310mm	Sigla 1	Mensola a parete
Dimensione B310mm	Sigla 2	per passerella grigliata
	Produttore	OBO
Materials	Dimensione	B310mm
Materiale Acciaio,	Materiale	Acciaio,
INOX 1.4301		INOX 1.4301
Super- ficie non trattato, ulteriore trattamento	Super- ficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	Norma per superfici	
Unità VK più piccola 1	Unità VK più piccola	1
Unità Pezzo	Unità	Pezzo
Peso 33 kg	Peso	33 kg
Unità di peso kg/100 Pz.	Unità di peso	kg/100 Pz.

## Scheda tecnica

## Mensola a parete e a profilato AWG 15 A2



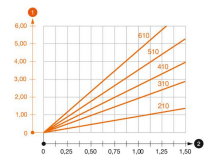
Codice articolo: 6420631



### Dati tecnici

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

## Carichi



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

Flessione dell'estremità della mensola con carico mensola ammissibile.



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 G 15 Fissaggio a parete Carico massimo [kN] Larghezza mensola [mm] 210 Tipo tassello 110 160 310 410 510 560 610 BZ3 10x90/0-30 1,13 0,95 0,94 1,5 1,5 1,25 1,5 1,47

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