

Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato AWG 15 A2

Codice articolo: 6420634



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



Fissaggio della mensola al profilato a U a partire dalla larghezza di 400 mm con viti a testa esagonale attraverso entrambi i longheroni del profilato. Si consiglia l'utilizzo dei distanziatori adatti.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice articolo | 6420634 |
| Sigla 1 | Mensola a parete |
| Sigla 2 | per passerella grigliata |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | B410mm |
| Colore | acciaio legato |
| Materiale | Acciaio, INOX 1.4301 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 53 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

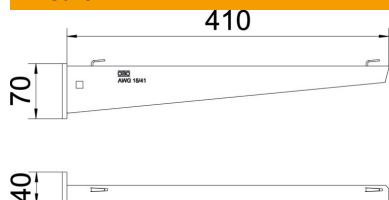
Scheda tecnica

Mensola a parete e a profilato AWG 15 A2

Codice articolo: 6420634



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. | 400 mm |
| Diametro foro | 400 |
| Acciaio inossidabile, decapato | 11 mm |
| Area ad angolo max | si |
| Area ad angolo min. | 90 mm |

Carichi

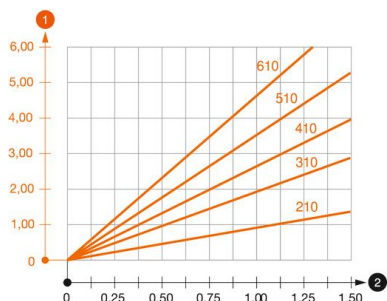


Diagramma di carico mensola tipo AW G 15

- 1 Flessione dell'estremità della mensola con carico mensola ammissibile.
 - 2 Carico mensola ammissibile in kN senza peso operatore
- 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] | | | | | | | |
| 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 |

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!