

Tehnicni list

Konzola AWG 15 FT

Št. artikla: 6420612



Lahka stenska in stropna konzola s privarjeno nosilno ploščo za brezvijačno pritrnitev mrežnih kanalov.
Pritrditev konzole na U-profil širine 400 mm s pomočjo šestkotnega vijaka skozi cel profil. Uporabite ustrezne distančnike.



St Jeklo

FT vroče pocinkano

Matični podatki

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Št. artikla | 6420612 |
| Tip | AW G 15 41 FT |
| Oznaka 1 | Konzola, za steno ali nosilec |
| Oznaka 2 | za mrežno polico |
| Proizvajalec | OBO |
| Dimenzija | B410mm |
| Material | Jeklo |
| Površina | vroče pocinkano |
| Standard površine | DIN EN ISO 1461 |
| Najmanjša enota VK | 1 |
| Količinska enota | kos |
| Teža | 56 kg |
| Enota teže | kg/100 kos |

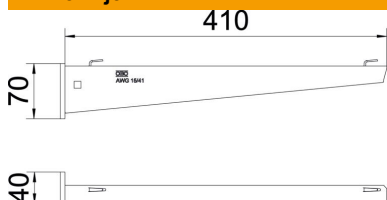
Tehnicni list

Konzola AWG 15 FT

Št. artikla: 6420612



Dimenzije



| | |
|---------|--------|
| Dolžina | 40 mm |
| Širina | 410 mm |
| Višina | 70 mm |
| Mera A | 40 mm |
| Mera B | 410 mm |
| Mera H | 70 mm |

Tehnični podatki

| | |
|--|----------------------------|
| Izvedba | Stenski in stropni nosilec |
| F v kN | 1,5 kN |
| Ohranitev delovanja naprav za širino maks. | ne |
| za širino min. | 400 mm |
| Promjer rupe | 11 mm |
| Nerjavno jeklo, luženo | ne |
| Maks. kotno območje | 90 mm |
| Min. kotno območje | 90 mm |

Opterečenja

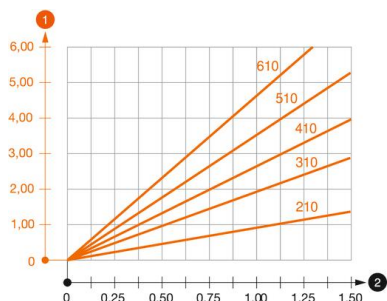


Diagram obremenitve za konzolo tipa AW G 15

- 1 Upogibanje vrha konzole pri dovoljeni obremenitvi konzole
 - 2 Dovoljena obremenitev konzole v kN
- Krivulja obremenitve z dolžino konzole v mm

Značilnosti obremenitve sidrnih vijakov za konzole AWG 15

| Stensko pritrdilo | Maksimalna obremenitev [kN] | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|
| | NULL | 110 | 160 | 210 | 310 | 410 | 510 | 560 | 610 |
| Tip sidrnega vijaka | | | | | | | | | |
| BZ-U 8-10-21/75 | 1,1 | 0,9 | 0,8 | 0,65 | 0,55 | 0,5 | 0,45 | 0,45 | |
| BZ-U 10-10-30/90 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,1 | 0,95 | 0,85 | 0,8 | 0,8 | |

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

Tehnicni list

Konzola AWG 15 FT

Št. artikla: 6420612



Obremenitvene vrednosti za AWG 15 na stropnem nosilcu

| Profil | Maksimalna obremenitev skupne F v kN | | | |
|----------------|--------------------------------------|-----|-----|-----|
| | Dolžina konzole v mm | | | |
| | 100 | 200 | 300 | 400 |
| 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 |