

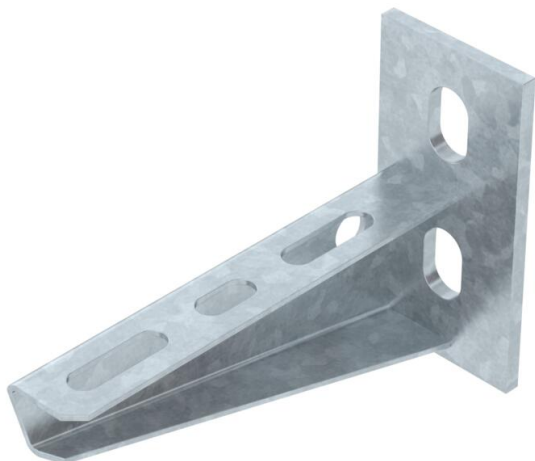
Techniniu duomeniu lapas

Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių AW 15 2L

Prekės numeris: 6420909



Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių, su privirinta dengiamąja plokšte ir dviem tvirtinimo angomis.
Dvigubos perforacijos konsolė suteikia galimybę dvigubai tvirtinti inkrais prie lengvų pertvarų ir lengvo mūro.



St Plienas

FT karštai cinkuotas

Pagrindiniai duomenys

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Prekės numeris | 6420909 |
| Tipas | AW 15 11 FT 2L |
| 1 pavadinimas | Sieninis ir atram. kronšteinas |
| 2 pavadinimas | su 2 tvirtinimo skylėmis |
| Gamintojas | OBO |
| Dydis | B110mm |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršius | karštai cinkuotas |
| Paviršiaus standartas | DIN EN ISO 1461 |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 1 |
| Kiekio vienetas | Vienetas |
| Svoris | 16 kg |
| Svorio vienetas | kg/100 vnt. |

Techniniu duomenu lapas

Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių AW 15 2L

Prekės numeris: 6420909



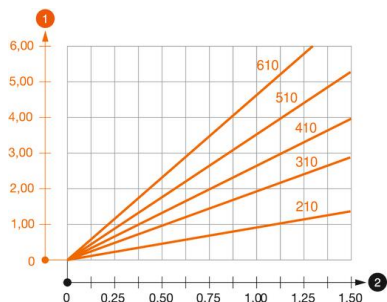
Matmenys

| | |
|----------|---------|
| Ilgis | 40 mm |
| Plotis | 110 mm |
| Plotis | 4 in |
| Aukštis | 80 mm |
| Aukštis | 1,73 in |
| Matmuo A | 40 mm |
| Matmuo B | 110 mm |
| Matmuo H | 80 mm |

Techniniai duomenys

| | |
|---------------------------------|---|
| Išvadas | Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių |
| F kN | 1,5 kN |
| Opprettholdelse av funksjon | ne |
| Skylės skersmuo | 11 mm |
| Nerūdijantis plienas, beicuotas | ne |
| Maks. kampo zona | 90 mm |
| Min. kampo zona | 90 mm |

Apkrovas



AW 15 tipo atramos apkrovos diagrama

- 1 Atramos galo išlinkimas, esant leistinai atramos apkrovai
- 2 Leistinoji atramos apkrova kN be žmogaus svorio
- Apkrovos charakteristika su pateiktais atramų ilgiais mm

Apkrovos charakteristika, ankeris, skirtas AW 15 atramoms, tvirtinamoms prie sienų ir profilių

Sieninė tvirtinimo detalė

| Kaiščių tipas | Didžiausia apkrova [kN] | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|-----|-----|------|------|------|------|------|
| | Atramos plotis [mm] | | | | | | | |
| BZ3 10x90/0-30 | 110 | 160 | 210 | 310 | 410 | 510 | 560 | 610 |
| | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,47 | 1,25 | 1,13 | 0,95 | 0,94 |

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