

Techninių duomenų lapas

Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių, AW 55 A4

Prekės numeris: 6418622



Sunkioji atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių, su privirinta dengiamąja plokšte. Pradedant nuo 400 mm pločio, atramos tvirtinimas prie U formos profilio atliekamas per abi profilio sienėles, naudojant varžtus šešiakampe galvute. Prašom naudoti tinkamus tarpiklius!



A4 Plienas, nerūdijantis, 1.4571

2B šviesus, apdirbtas

Pagrindiniai duomenys

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Prekės numeris | 6418622 |
| Tipas | AW 55 51 A4 |
| 1 pavadinimas | Sieninis ir atram. kronšteinas |
| 2 pavadinimas | su privirinta plokštele |
| Gamintojas | OBO |
| Dydis | B510mm |
| Medžiaga | Plienas, nerūdijantis, 1.4571 |
| Paviršius | šviesus, apdirbtas |
| Paviršiaus standartas | |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 1 |
| Kiekio vienetas | Vienetas |
| Svoris | 232,5 kg |
| Svorio vienetas | kg/100 vnt. |

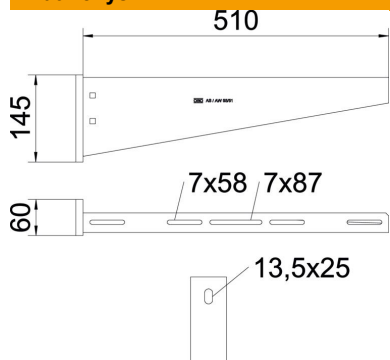
Techniniu duomenu lapas

Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių, AW 55 A4

Prekės numeris: 6418622



Matmenys

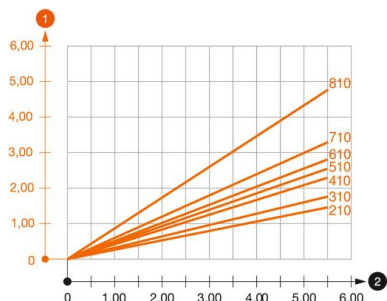


| | |
|----------|--------|
| Ilgis | 60 mm |
| Plotis | 510 mm |
| Aukštis | 145 mm |
| Matmuo A | 60 mm |
| Matmuo B | 510 mm |
| Matmuo H | 145 mm |

Techniniai duomenys

| | |
|---------------------------------|---|
| Išvadas | Atrama, tvirtinama prie sienų ir profilių |
| F kN | 5,5 kN |
| Oppretholdelse av funksjon | ne |
| Skylės skersmuo | 13,5 mm |
| Nerūdijantis plienas, beicuotas | taip |
| Maks. kampo zona | 90 mm |
| Min. kampo zona | 90 mm |

Apkrovos



AW 55 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 55 atramoms, tvirtinamoms prie sienų ir profilių

Sieninė tvirtinimo detalė

| Kaiščių tipas | Didžiausia apkrova [kN] | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | Atramos plotis [mm] | | | | | | | | | |
| BZ3 12x110/0-35 | 210 | 310 | 410 | 510 | 560 | 610 | 710 | 810 | 910 | 1010 |
| | 3,92 | 3,83 | 3,79 | 3,46 | 3,30 | 3,30 | 3,15 | 2,53 | 2,38 | 2,23 |

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