

Technisch specificatieblad

Kabelgoot, scheepvaartnorm FS

Artikelnummer: 6046375



Kabelgoot voor gebruik in de scheepsbouw, vervaardigd volgens de maritieme norm VG 88900-1.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 6046375 |
| Type | MKR 15 125 FS |
| Omschrijving 1 | Kabelgoot NATO scheepvaartnorm |
| Omschrijving 2 | materiaaldikte 1,25mm |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 15x125x2000 |
| Materiaal | Staal |
| Oppervlak | bandverzinkt |
| Oppervlaktenorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste verkoop-eenheid | 2 |
| Eenheid van hoeveelheid | Meter |
| Gewicht | 113,4 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 m |

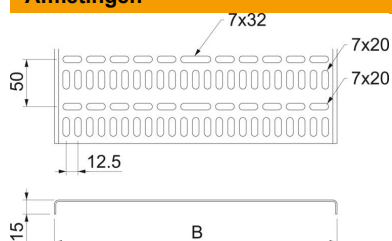
Technisch specificatieblad

Kabelgoot, scheepvaartnorm FS

Artikelnummer: 6046375



Afmetingen



| | |
|------------|----------|
| Lengte | 2.000 mm |
| Breedte | 125 mm |
| Hoogte | 15 mm |
| Plaatdikte | 1,25 mm |
| Maat B | 125 mm |

Technische gegevens

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Uitvoering verbinder | zonder verbinder |
| Beloopbaar | nee |
| Functiebehoud | nee |
| Met bovenstuk | nee |
| Montagegat in bodem | ja |
| NATO Gat patroon | ja |
| Roestvast staal, gebeitst | nee |
| Zijperforatie | nee |
| Verspanuitvoering | nee |
| Belastingstesttype conform IEC 61537 | Type II |
| Type verbinder kabeldraagsysteem | geschroefd |

Belastingen

| | |
|--------------------|----------|
| Steunafstand 1,0 m | 0,6 kN/m |
| Steunafstand 1,5 m | 0,2 kN/m |