

Tehnisko datu lapa

Kabeļu rene, kuģniecības standarta FT

Preces numurs: 6045308



Kabeļu rene izmantošanai kuģu būvniecībā, izgatavota saskaņā ar kuģniecības standartu VG 88900-1.



St Tērauds

FT karsti cinkots

Pamatdati

Preces numurs	6045308
Tips	MKR 15 300 FT
Apzīmējums 1	Kabeļu rene jūras standarts
Apzīmējums 2	malas biezums 1,5mm
Ražotājs	OBO
Izmērs	15x300x2000
Materiāls	Tērauds
Virsmas standarts	karsti cinkots
Mazākā VK vienība	DIN EN ISO 1461
Daudzuma mērvienība	2
Svars	Metrs
Svara vienība	294,15 kg
	kg/100 m

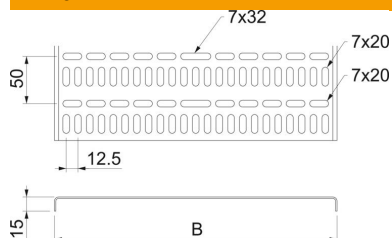
Tehnisko datu lapa

Kabeļu rene, kuģniecības standarta FT

Preces numurs: 6045308



Izmēri



Izmēri	15 x 300
Garums	2 000 mm
Platums	300 mm
Augstums	15 mm
Loksnes biezums	1,5 mm
Izmērs B	300 mm

Tehniskie dati

Savienotāja izpildījums	bez savienotāja
Iztur cilvēka svaru	nē
Funkciju nodrošināšana	nē
Ar augšējo daļu	nē
Grīdā izveidotas atveres montāžas vajadzībām	jā
NATO perforācijas šablons	jā
Nerūsējošs tērauds, kodināts	nē
Sānu caurumi	nē
Gara laiduma izpildījums	nē
Noslogošanas testa tips saskaņā ar IEC 61537	II tips
Kabeļu nesošās sistēmas savienotāju veids	skrūvēts

Noslodze

Balstu atstatums 1,0 m	0,7 kN/m
Balstu atstatums 1,5 m	0,2 kN/m