

# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu rene, kuģniecības standarta FS

Preces numurs: 6046376



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



**St** Tērauds

**FS** cinkots

### Pamatdati

Preces numurs	6046376
Tips	MKR 15 150 FS
Apzīmējums 1	Kabeļu rene jūras standarts
Apzīmējums 2	malas biezums 1,5mm
Ražotājs	OBO
Izmērs	15x150x2000
Materiāls	Tērauds
Virsmas standarts	DIN EN 10346
Mazākā VK vienība	2
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	154,1 kg
Svara vienība	kg/100 m

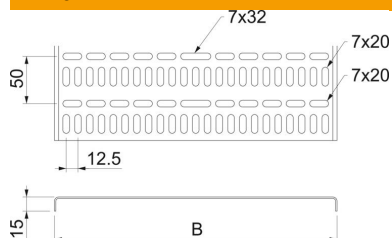
# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu rene, kuģniecības standarta FS

Preces numurs: 6046376



### Izmēri



Izmēri	15x150
Garums	2 000 mm
Platums	150 mm
Augstums	15 mm
Loksnes biezums	1,5 mm
Izmērs B	150 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