

# Tehniline andmeleht

## Kaablirenn, merestandard FS

Artiklinumber: 6046037



Kaablirenn kasutamiseks laevaehtuses, valmistatud vastavalt merestandardile VG 88900-1.



**St** Teras

**FS** kuumtsingitud lintmeetodil

### Põhiandmed

Artiklinumber	6046037
Tüüp	MKR 15 400 FS
Nimetus 1	Kaablirenn, laevastiku norm
Nimetus 2	materjali paksus 1,50mm
Tooja	OBO
Mõõde	15x400x2000
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	357 kg
Kaaluühik	kg/100 m

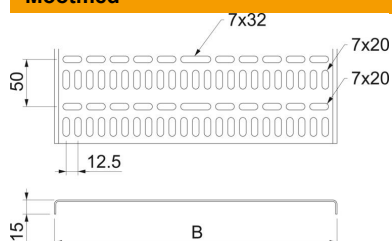
# Tehniline andmeleht

## Kaablirenn, merestandard FS

Artiklinumber: 6046037



### Mõõtmed



Mõõtmed	15 x 400
Pikkus	2 000 mm
Laius	400 mm
Kõrgus	15 mm
Pleki paksus	1,5 mm
Mõõt B	400 mm

### Tehnilised andmed

Ühenduse teostus	ilma jätkuelemendita
Sisepääsetav	ei
Toimetagamine	ei
Kaanega	ei
Paigaldusperforeering põhjas	jah
NATO aukude muster	jah
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Külje perforatsioon	ei
Pika sildega teostus	ei
Koormuskatsetüüp standardi IEC 61537 kohaselt	II tüüp
kaablikandursüsteemi liitmiku tüüp	kruvitud