

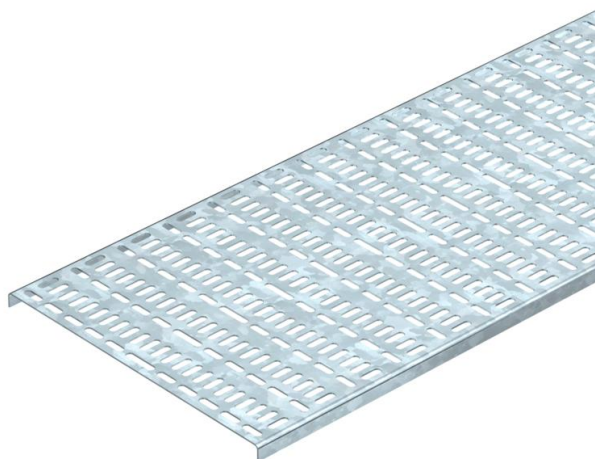
Tehniline andmeleht

Kaablirenn, merestandard FS

Artiklinumber: 6045952



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



St Teras

FS kuumtsingitud lintmeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6045952
Tüüp	MKR 15 050 FS
Nimetus 1	Kaablirenn, laevastiku norm
Nimetus 2	materjali paksus 1,00mm
Tooja	OBO
Mõõde	15x50x2000
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	49,4 kg
Kaaluühik	kg/100 m

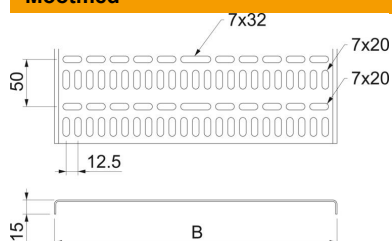
Tehniline andmeleht

Kaablirenn, merestandard FS

Artiklinumber: 6045952



Mõõtmed



Mõõtmed	15 x 50
Pikkus	2 000 mm
Laius	50 mm
Kõrgus	15 mm
Pleki paksus	1 mm
Mõõt B	50 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

Koormused

Tugedevaheline kaugus 1,0 m	0,4 kN/m
Tugedevaheline kaugus 1,5 m	0,1 kN/m