

# Karta charakterystyki technicznej

## Koryto kablowe, morskie FS

Numery katalogowe: 6046376



Koryto kablowe do stosowania w przemyśle stoczniowym, wykonane w oparciu o normę morską VG 88900-1.



**St** stal

**FS** ocynkowane metodą Sendzimira

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6046376
Typ	MKR 15 150 FS
Oznaczenie 1	Korytko kab. norma marynarska
Oznaczenie 2	grub. materiału 1,5 mm
Wytwórca	OBO
Wymiar	15x150x2000
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	154,1 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	4,6688 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Metr

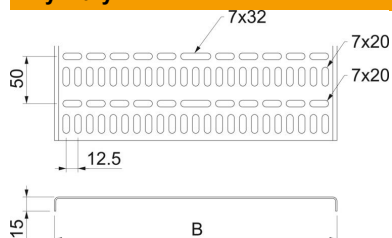
# Karta charakterystyki technicznej

## Koryto kablowe, morskie FS

Numery katalogowe: 6046376



### Wymiary



Wymiar	15x150
Długość	2 000 mm
Szerokość	150 mm
Wysokość	15 mm
Grubość blachy	1,5 mm
Wymiar B	150 mm

### Dane techniczne

Wersja połączenia	bez łącznika
Możliwość chodzenia	brak
Podtrzymanie funkcji	brak
Z pokrywą	brak
Perforacja montażowa w dnie	tak
Rysunek otworów NATO	tak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Perforacja boczna	brak
Wykonanie szerokorozpiętościowe	brak
Typ obciążenia wg IEC 61537	Typ II
Rodzaj złącza kablowego systemu nośnego	przykręcane

### Obciążenie

Rozstaw podpór 1,0 m	0,7 kN/m
Rozstaw podpór 1,5 m	0,2 kN/m