

# List technických údajů

Kabelový žlab, podle námořní normy FT

Objednací číslo: 6045103



Kabelový žlab pro použití v lodním stavitelství, vyroben podle námořní normy VG 88900-1.



**St** Ocel

**FT** žárově zinkováno ponorem

## Kmenová data

Objednací číslo	6045103
Typ	MKR 15 100 FT
Označení 1	Kabelový žlab d. námořní normy
Označení 2	tloušťka materiálu 1.25mm
Výrobce	OBO
Rozměr	15x100x2000
Materiál	Ocel
Povrch	žárově zinkováno ponorem
Norma pro povrch	DIN EN ISO 1461
Nejmenší prodejní množství	2
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	102,2 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

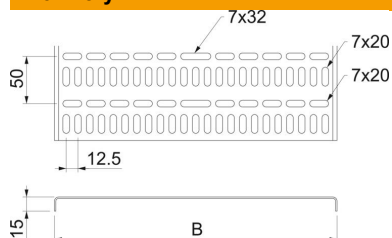
# List technických údajů

Kabelový žlab, podle námořní normy FT

Objednací číslo: 6045103



## Rozměry



Rozměr	15 x 100
Délka	2 000 mm
Šířka	100 mm
Výška	15 mm
Tloušťka plechu	1,25 mm
Rozměr B	100 mm

## Technické údaje

Provedení spojky	bez spojky
Pochozí	Ne
Zachování funkčnosti	Ne
S vrchním dílem	Ne
Montážní děrování ve dně	Ano
Rozmístění otvorů NATO	Ano
Nerezová ocel, mořená	Ne
Děrování bočnice	Ne
Provedení pro velká rozpětí	Ne
Typ zkušebního zatížení podle IEC 61537	Typ II
Druh spojky kabelového nosného systému	šroubovaný

## Zatížení

Vzdálenost podpěr 1,0 m	0,5 kN/m
Vzdálenost podpěr 1,5 m	0,15 kN/m