

List technických údajů

Kabelový žlab podle námořní normy A2

Objednací číslo: 6045842



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



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

2B Holé, dodatečně ošetřeno

Kmenová data

Objednací číslo	6045842
Typ	MKR 15 250 A2
Označení 1	Kabelový žlab d. námořní normy
Označení 2	tloušťka materiálu 1.50mm
Výrobce	OBO
Rozměr	15x250x2000
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Povrch	Holé, dodatečně ošetřeno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	2
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	235,25 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

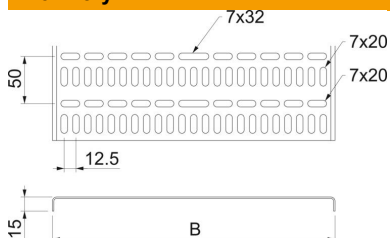
List technických údajů

Kabelový žlab podle námořní normy A2

Objednací číslo: 6045842



Rozměry



Rozměr	15 X 250
Délka	2 000 mm
Šířka	250 mm
Výška	15 mm
Tloušťka plechu	1,5 mm
Rozměr B	250 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	Ano
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	0,75 kN/m
Vzdálenost podpěr 1,5 m	0,25 kN/m