

# List technických údajů

## Kabelový žlab podle námořní normy A2

Objednací číslo: 6045834



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	6045834
Typ	MKR 15 100 A2
Označení 1	Kabelový žlab d. námořní normy
Označení 2	tloušťka materiálu 1.25mm
Výrobce	OBO
Rozměr	15x100x2000
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Povrch	Holé, dodatečně ošetřeno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	2
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	94,65 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

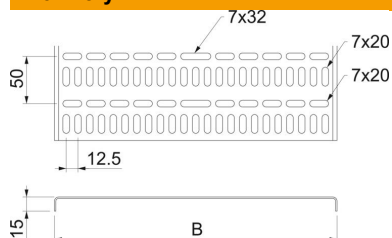
# List technických údajů

## Kabelový žlab podle námořní normy A2

Objednací číslo: 6045834



### 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	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	0,35 kN/m
Vzdálenost podpěr 1,5 m	0,15 kN/m