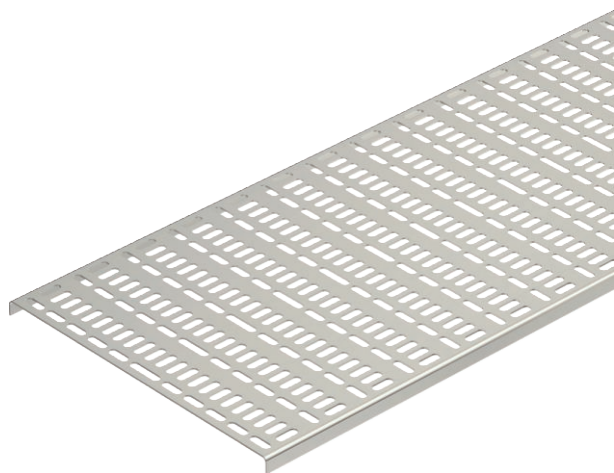


# List technických údajů

Kabelový žlab, podle námořní normy MKR 15

Výr. č. 6045852

**OBO**  
BETTERMANN



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



**A4** Nerez, materiál 1.4571  
**2B** Holé, dodatečně ošetřeno

## Kmenová data

Č. výr.	6045852
Typ	MKR 15 075 A4
Výrobce	OBO
Rozměr	15x75x2000
Materiál	Nerezová ocel, materiál 1.4571
Zkratka materiálu	A4
Povrch	Holé, dodatečně ošetřeno
Povrch zkratka	2B
Nejmenší prodejní množství	2,00 m
Hmotnost	63,70 kg/100 m

## Technické údaje

Vhodné pro zachování funkčnosti	<input type="checkbox"/>
Provedení spojky	bez spojky
S vrchním dílem	<input type="checkbox"/>
Montážní děrování ve dně	<input checked="" type="checkbox"/>
Rozmístění otvorů NATO	<input type="checkbox"/>
Nerezová ocel, mořená	<input checked="" type="checkbox"/>
Děrování bočnice	<input type="checkbox"/>
Provedení pro velká rozpětí	<input type="checkbox"/>

# List technických údajů

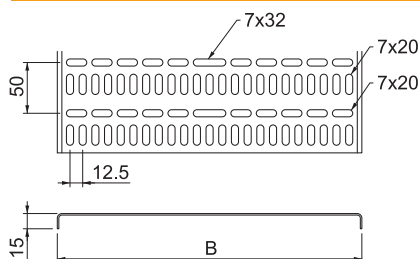
Kabelový žlab, podle námořní normy MKR 15

Výr. č. 6045852



## Technické údaje

### Rozměry



Délka	2.000,00 mm
Šířka	75,00 mm
Výška	15,00 mm
Výška bočnice	15,00 mm
Rozměr B	75,00 mm
Tloušťka plechu	1,00 mm

### Dov. zatížení:

Vzdálenost podpěr 0,5 m	2,00 kN/m
Vzdálenost podpěr 1,0 m	0,35 kN/m
Vzdálenost podpěr 1,5 m	0,15 kN/m

### Dov. zatížení: