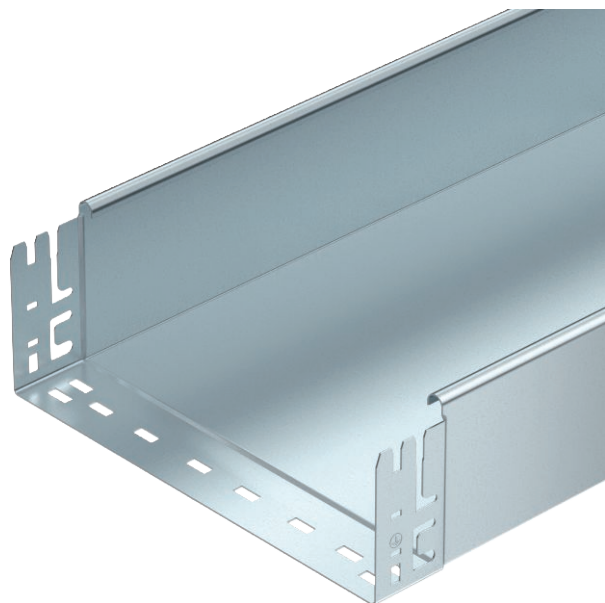


List technických údajů

Kabelový žlab SKS-Magic® 110 neděrovaný

Výr. č. 6059859



Neděrovaný kabelový žlab s integrovaným rychloupevňovacím systémem. Užitečná délka kabelového žlabu činí 3 000 mm.



| | |
|-----------|--------------------------|
| St | Ocel |
| FT | Žárově zinkováno ponorem |

Dodatkový text k výrobku - upozornění | Nepřerušené vyrovnání potenciálů je zaručeno i bez doplňkových součástí.

Kmenová data

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Č. výr. | 6059859 |
| Typ | SKSMU 130 FT |
| Výrobce | OBO |
| Rozměr | 110x300x3050 |
| Materiál | Ocel |
| Zkratka materiálu | St |
| Povrch | žárově zinkováno ponorem |
| Povrch podle DIN | DIN EN ISO 1461 |
| Povrch zkratka | FT |
| Nejmenší prodejní množství | 3,00 m |
| Hmotnost | 681,84 kg/100 m |

List technických údajů

Kabelový žlab SKS-Magic® 110 neděrovaný

Výr. č. 6059859

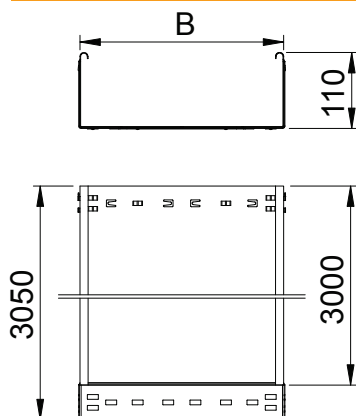


Technické údaje



| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Užitečný průřez | 32.800,00 mm ² |
| Užitečný průřez | 328,00 cm ² |
| Vhodné pro zachování funkčnosti | <input type="checkbox"/> |
| Provedení spojky | Integrovaná spojka |
| S vrchním dílem | <input type="checkbox"/> |
| Montážní děrování ve dně | <input type="checkbox"/> |
| Rozmístění otvorů NATO | <input type="checkbox"/> |
| Nerezová ocel, mořená | <input type="checkbox"/> |
| Děrování bočnice | <input type="checkbox"/> |
| Provedení pro velká rozpětí | <input type="checkbox"/> |

Rozměry



| | |
|-----------------|-------------|
| Délka | 3.050,00 mm |
| Šířka | 300,00 mm |
| Výška | 110,00 mm |
| Výška bočnice | 110,00 mm |
| Rozměr B | 300,00 mm |
| Tloušťka plechu | 1,50 mm |

Dov. zatížení:

| | |
|-------------------------|-----------|
| Vzdálenost podpěr 1,5 m | 3,00 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 2,0 m | 2,40 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 2,5 m | 1,76 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 3,0 m | 1,20 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 3,5 m | 0,84 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 4,0 m | 0,80 kN/m |

Dov. zatížení:

List technických údajů

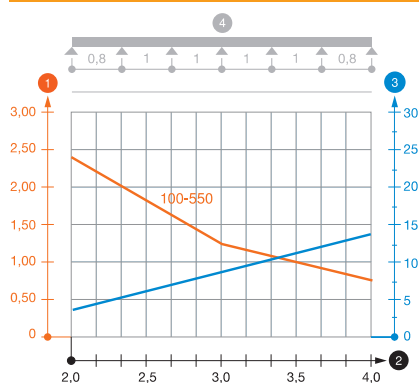
Kabelový žlab SKS-Magic® 110 neděrovaný

Výr. č. 6059859



Technické údaje

Dov. zatížení:



Zatěžovací diagram kabelového žlabu typu SKSMU 110

- 1 Přípustné zatížení kabelových žlabů/žebříků v kN/m bez zatížení člověkem
 - 2 Rozpětí podpěr v m
 - 3 Průhyb bočnice v mm při dovolených kN/m
 - 4 Schéma zatížení při zkušební metodě
- Křivka zatížení s šířkou kabelového žlabu/žebříku v mm
— Křivka průhybu bočnice v závislosti na rozestupu mezi podepřeními