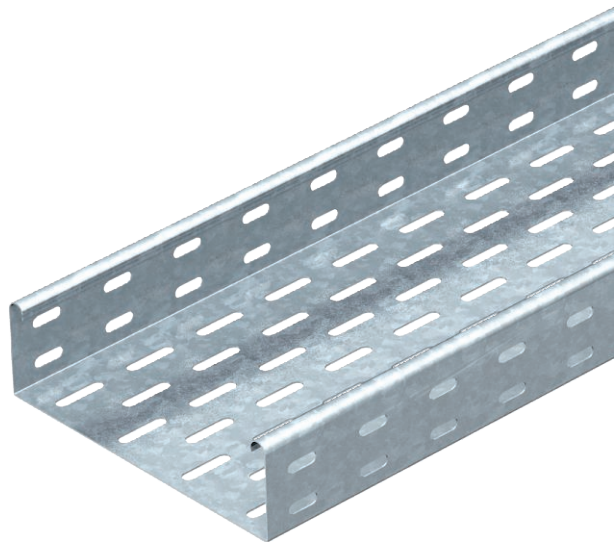


# List technických údajů

## Kabelový žlab MKS 60

Výr. č. 6055664



MKS 60 = systém středně těžkých kabelových žlabů, 60 mm Výška bočnice .



|           |                          |
|-----------|--------------------------|
| <b>St</b> | Ocel                     |
| <b>FT</b> | žárově zinkováno ponorem |

Další text k výrobku 1 | Magnetický útlum stínění bez víka 20 dB, s víkem 50 dB.

### Kmenová data

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Č. výr.                    | 6055664                  |
| Typ                        | MKS 640 FT               |
| Označení 1                 | Kabelový žlab MKS        |
| Označení 2                 | děrovaný                 |
| Výrobce                    | OBO                      |
| Rozměr                     | 60x400x3000              |
| 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                   | 403,33 kg/100 m          |

### Technické údaje

|                                 |                                     |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Užitečný průřez                 | 23.800,00 mm <sup>2</sup>           |
| Užitečný průřez                 | 238,00 cm <sup>2</sup>              |
| 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"/>            |

# List technických údajů

## Kabelový žlab MKS 60

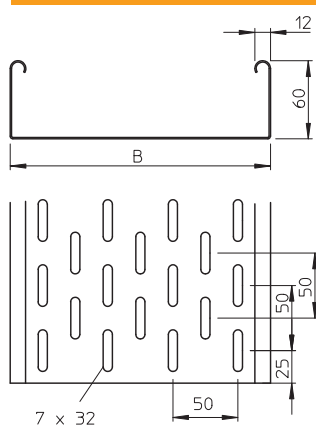
Výr. č. 6055664



### Technické údaje

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Nerezová ocel, mořená       | <input type="checkbox"/>            |
| Děrování bočnice            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Provedení pro velká rozpětí | <input type="checkbox"/>            |

### Rozměry

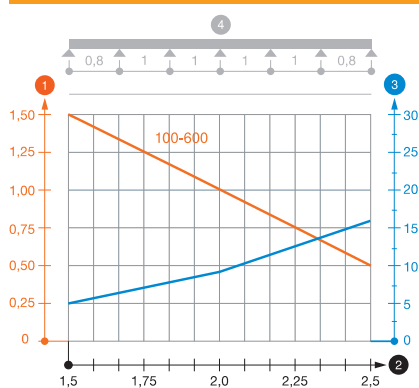


|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Délka           | 3.000,00 mm |
| Šířka           | 400,00 mm   |
| Výška           | 60,00 mm    |
| Výška bočnice   | 60,00 mm    |
| Rozměr B        | 400,00 mm   |
| Tloušťka plechu | 1,00 mm     |

### Dov. zatížení:

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Vzdálenost podpěr 1,5 m  | 1,50 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 1,75 m | 1,25 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 2,0 m  | 1,00 kN/m |
| Vzdálenost podpěr 2,5 m  | 0,50 kN/m |

### Dov. zatížení:



Zatěžovací diagram kabelového žlabu typu MKS 60

- 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 podepřením