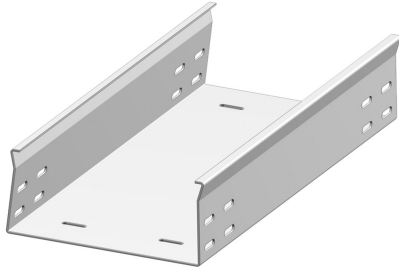


# TFCL85

## Bodenkanal trittfest



Ungelochter Boden  
Gebördelt

Standardausführung

Sendzimir verzinkt

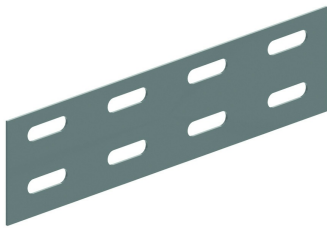
Ausführung Option

Tauchfeuerverzinkt

| HD | Referenz              | ↑<br>mm | ↔<br>mm | →  ←<br>mm | ↔<br>mm | kg/m  | 📦  | Lager | Einheit |
|----|-----------------------|---------|---------|------------|---------|-------|----|-------|---------|
| HD | <b>TFCL85.100.200</b> | 85      | 100     | 2          | 3000    | 4,430 | 30 |       | M       |
| HD | <b>TFCL85.150.200</b> | 85      | 150     | 2          | 3000    | 5,230 | 30 |       | M       |
| HD | <b>TFCL85.200.200</b> | 85      | 200     | 2          | 3000    | 6,030 | 30 |       | M       |
| HD | <b>TFCL85.250.200</b> | 85      | 250     | 2          | 3000    | 6,830 | 30 |       | M       |
| HD | <b>TFCL85.300.200</b> | 85      | 300     | 2          | 3000    | 7,630 | 30 |       | M       |

### Zu befestigen mit:

Anwendungsbereich: Der trittfeste Bodenkanal wird hauptsächlich an Stellen benutzt, wo Roboter eine permanente Bewegungsfreiheit benötigen und die Bodenkanäle betreten werden können bzw. dürfen; z.B. Fertigungsstraßen in der Automobilindustrie.



Verbinder  
V60.200