



- Aus säurebeständigem Edelstahl SS316L
- Robuste und solide Ausführung
- In verschiedenen Größen für 1 oder 2 Kabel erhältlich
- Robuster Flachbau

### MY R. STAHL T7250A

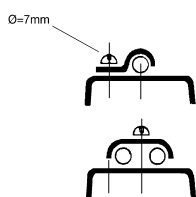
Alle TRANBERG-Kabelklemmen sind für den Einsatz in rauen Umgebungen konzipiert. Von TRANBERG gefertigte Installationsgeräte werden an Offshore-Anlagen, Öltanker und Versorgungsschiffe, Hotels und Krankenhäuser auf der ganzen Welt geliefert.

## Technische Daten

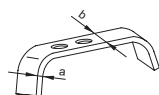
### Mechanische Daten

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Bohrungsdurchmesser | 7 mm  |
| Wandstärke          | 3 mm  |
| Breite              | 16 mm |
| Höhe                | 16 mm |
| Länge               | 60 mm |
| Losgröße            | 100   |
| Gewicht             | 2 g   |

### Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



### Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.