

## Cerniera per carichi pesanti con passaggio del cavo

Articolo n. Articolo n.: TB 200

---

La versione avvitabile antimanomissione in acciaio inox corrisponde esternamente alle cerniere portanti V2A. Il passaggio del cavo completamente preassemblato è dotato di un cavo piatto a 25 fili protetto contro la rottura.



### Caratteristiche

- Nastro di transizione per cavi in acciaio inox
- A prova di manomissione
- Da avvitare
- Regolabile in altezza fino a 8 mm
- 25 conduttori

### Descrizione delle funzioni

Le fasce di passaggio cavi regolabili in altezza di STUV sono state sviluppate appositamente per applicazioni ad alta sicurezza. Come complemento a una coppia di fasce portanti, sono l'aggiunta ideale per porte con collegamenti elettrici per serrature motorizzate o mecatroniche. Le fasce di passaggio cavi sono state testate con successo con un angolo di apertura di 170° e oltre 1 milione di cicli.

| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

