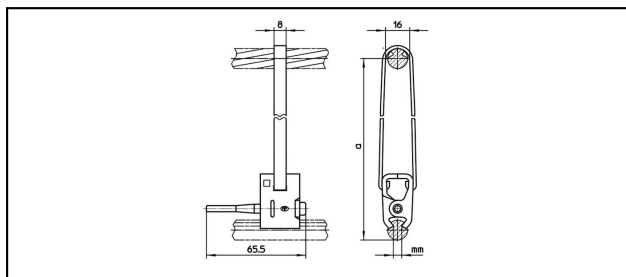






## Pendules à bande

■ **BHF9** Pendules à bande**Application**

Suspension pour porteur auxiliaire, non-équipotentiel

**Matériel**

Corps CuNiSi / Bande acier inoxydable

| Réf. article |  mm |  mm |  kN |  |  |  |  |  |  Kg |
|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 625.595.004  | 5.6  | 200  | 5  |  |  |  |  |  | 0.12   |

Caractéristiques techniques: **Pendules à bande BHF9I**

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Ref. article                     | 625.595.004 |
| <b>Longueur a</b>                | 200 mm      |
| <b>Rainure du fil de contact</b> | 5.6 mm      |
| <b>Force de glissade</b>         | 5 kN        |
| Spécifications commerciales      |             |
| <b>Numéro de tarif douanier</b>  | 85359000    |
| <b>pays d'origine</b>            | CH          |
| Spécifications logistiques       |             |
| <b>Kilo / pièce</b>              | 0.12 kg     |