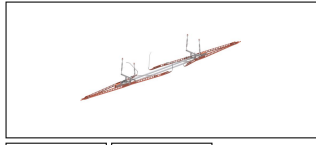
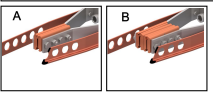
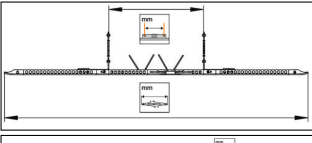
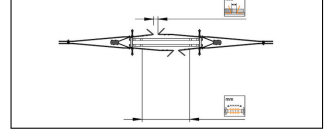
## Isolateurs de section

# HS3 Isolateur de section









### **Application**

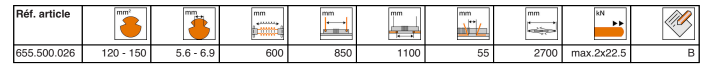
Pour trains régionaux et grande lignes Vitesse maximale jusqu'à 200 km/h

#### Matériel

PRV/PTFE, Cu, CuNiSi, acier inoxydable

### Légende

- A) Pour systèmes avec 1 fil de contact
- B) Pour systèmes avec 2 fils de contact



Accessoires			
- CANA	MH HS3		
Réf. article			

Accessoires									
SAL									
Réf. article		mm  ← →							Kg
696.016.010	Al	1610							1.2

Caractéristiques techniques: Isolateur de section HS3

Ref. article	655.500.026				
Section fil de contact	120 - 150 mm²				
Rainure du fil de contact	5.6 - 6.9 mm				
Ligne de fuite	600 mm				
Longueur entre suspension	850 mm				
Longeur entre fil de contact	1100 mm				
Distance du cornet	55 mm				
Longueur totale	2700 mm				
Charge de service recommandée	max.2x22.5				
Charge mécanique spécifiée (CMS)	80 kN				
Charge de rupture minimale d'isolation de section	120 kN				
remarque	В				
Spécifications commerciales					
Numéro de tarif douanier	85353000				
pays d'origine	СН				
Texte					
remarque	В				
Spécifications logistiques					
Kilo / pièce	18 kg				

