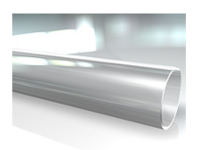


Caractéristiques	3		
Caractéristiques	Offre une protection supplémentaire contre l'humidité Rigidité diélectrique : minimum 12 kV/mm selon norme CEI 243-1 Spécifications : UL 224 105 C (enveloppe externe uniquement)		
Couleur	transparent		
Température min.	-55 °C		
Température max.	110 °C		
Plage de température	Température de rétraction d'au minimum 125 °C		
Matériau	Polyoléfine réticulée modifiée		



Description

Tube flexible contractible à paroi double en polyoléfine, revêtu d'un produit adhésif thermoplastique spécial.

Article						
Désignation	Ø intérieur ^(mm)	Épaisseur de paroi	Ø de contraction min.	Taux de rétraction		
SSTK 1906 T	19	2,25	6,0	3:1		
SSTK 3208 T	32	2,54	8,0	4:1		
SSTK 3913 T	39	2,54	13,0	3:1		
SSTK 2408 T	24	2,54	8,0	3:1		
SSTK 5213 T	52	2,54	13,0	4:1		