



Gaine thermorétractable 6:1, avec adhésif - longueur de 1,22 m

- HA67

Principales caractéristiques

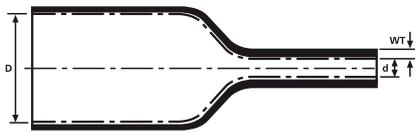
Gaine thermorétractable à fort taux de rétreint pour un usage industriel particulièrement exigeant et destinée à couvrir à la fois des connecteurs de grande dimension et des câbles de diamètre bien plus petit. Cette gaine avec adhésif thermoplastique assure une étanchéité à l'environnement ainsi qu'une excellente isolation et résistance aux chocs et à l'abrasion. Le taux de rétreint de 6:1 est idéal pour gainer des substrats de dimensions très variables et simplifie la réparation de câbles.

Utilisations

Isole, étanchéfie et protège des zones à grande différence de diamètre entre le connecteur et le câble.



Grâce à son fort taux de rétreint, HA67 est particulièrement indiqué pour les formes et dimensions complexes.



HA67

Informations matériau	
Matière	Polyoléfine réticulée (POX)
Couleur	Noir (BK)
Rétreint	6:1
Variation longitudinale	-10% max.
Temp. min. de rétreint	+120 °C
Températures d'utilisation	-55 °C à +110 °C
Point de fusion de l'adhésif	+85 °C
Rigidité diélectrique	20 kV/mm selon IEC 243



Références et informations techniques

Article	Référence	Ø expansé D min.	Ø max. après rétreint d	Epais. paroi WT nom.	Long. L
321-30000	HA67-19.0/3.2	19,0	3,2	3,2	1220
321-30100	HA67-33.0/5.5	33,0	5,5	3,4	1220
321-30200	HA67-44.4/7.4	44,4	7,4	3,6	1220
321-30300	HA67-50.8/8.3	50,8	8,3	4,8	1220
321-30400	HA67-69.8/11.7	69,8	11,7	4,8	1220
321-30500	HA67-88.9/17.1	88,9	17,1	4,8	1220
321-30600	HA67-119.4/22.9	119,4	22,9	4,8	1220
321-30700	HA67-235.0/40.0	235,0	40,0	4,8	1220

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.