



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

- HA67

### Principales caractéristiques

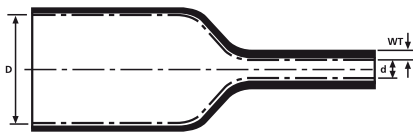
Gaine thermorétractable à fort taux de rétreint pour un usage industriel particulièrement exigeant et destinée à couvrir à la fois des connecteurs de grande dimension et des câbles de diamètre bien plus petit. Cette gaine avec adhésif thermoplastique assure une étanchéité à l'environnement ainsi qu'une 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	<b>Polyoléfine réticulée (POX)</b>
Couleur	<b>Noir (BK)</b>
Rétreint	<b>6:1</b>
Variation longitudinale	<b>-10% max.</b>
Temp. min. de rétreint	<b>+120 °C</b>
Températures d'utilisation	<b>-55 °C à +110 °C</b>
Point de fusion de l'adhésif	<b>+85 °C</b>
Rigidité diélectrique	<b>20 kV/mm selon IEC 243</b>



### Références et informations techniques

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

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.