

Tubo Termorretráctil 4:1 - Llama Retardada

HA40 - Pared gruesa con adhesivo

Diseñado para el aislamiento de uniones y terminaciones de cables baja tensión en la construcción naval. Aísla y protege contra la humedad.

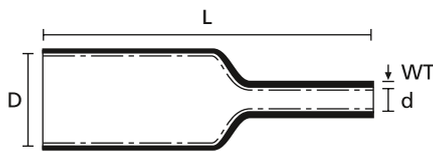
Características y Beneficios

- Tubo termorretráctil de pared gruesa con adhesivo y libre de halógenos para cables de potencia de baja tensión
- Diseñado para la construcción naval, aprobado por Germanischer Lloyd
- Llama retardada
- Resistente a UV y la intemperie
- Excelente rendimiento mecánico



HA40 Tubo de pared gruesa con adhesivo interno y retardante de llama para aplicaciones en la construcción naval.

MATERIAL	Poliolefina, cross linked (PO-X)
Contracción	hasta 4:1
Temp. Trabajo	-55 °C a +110 °C
Temp. Mín. Contracción	+120 °C
Punto de Fusión del Adhesivo	+85 °C
Cambio Long. tras Contrac.	-10% max.
Rig. Dieléct.	15 kV/mm



Tubo Termorretráctil 4:1 con Adhesivo



TIPO	Ø Sumin. (D) min.	Contr. Ø (d) max.	Pared (WT)	Long. (L)	Color	Herramientas Recom.	Código
HA40-9/3	9,0	3,0	2,00	1,0 m	Negro (BK)	30;32	321-00100
HA40-13/4	13,0	4,0	2,20	1,0 m	Negro (BK)	30;32	321-00101
HA40-22/6	22,0	6,0	2,70	1,0 m	Negro (BK)	30;32	321-00102
HA40-33/8	33,0	8,0	3,20	1,0 m	Negro (BK)	30;32	321-00103
HA40-40/12	40,0	12,0	4,10	1,0 m	Negro (BK)	-	321-00104
HA40-55/16	55,0	16,0	4,10	1,0 m	Negro (BK)	-	321-00105
HA40-75/22	75,0	22,0	4,10	1,0 m	Negro (BK)	-	321-00106
HA40-92/25	92,0	25,0	4,20	1,0 m	Negro (BK)	-	321-00107

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas.
Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.

Herramientas Recomendadas	
30	32
H6100	E4500
570	569

Para más información sobre herramientas, por favor vea el capítulo Herramientas de Aplicación.



Para Productos con Aprobaciones y Especificaciones Específicas, por favor ver el Apéndice.