

MATERIAL ELÉCTRICO Catálogo

Línea Cables Eléctricos

Familia Tubos Aislantes Termicos y Electricos

Subfamilia **Tubos Aislantes Termo-Retractiles**

Consulte dentro de nuestro catálogo de material eléctrico nuestra gama de Tubos Aislantes

Termo-Retractiles

Imagen	Artículo	Descripción	Lote
	C1144CB Termo-retractil 2.0 blanco Diametro y espesor pared: -0.20; despues <1mm 0.4 contraccion 90°C Tempera certificado UL Color: Blanco Temperatura	42 Ratio contraccion 2:1. T tura utilizacion 125°C.	200 (Pedido mínimo)



C1144CE 0,4027 € Termo-retractil 2.4 verde 100 0,3803 € 0,3675 € 500

Diametro y espesor pared: antes contraer 2.5mm -0.20; despues <1mm.- 0.42 Ratio contraccion 2:1. T contraccion 90°C Temperatura utilizacion 125°C. certificado UL

Color: Verde

Precio/Unidad

(Pedido

0,4589 €



Subfamilia Tubos Aislantes Termo-Retractiles

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	C1144CM		1	0,4027 €
	Termo-retractil 2.4 m	narron	100	0,3803 €
	-0.20 ; despues <1m contraccion 90°C Te certificado UL	pared: antes contraer 2.5mm m 0.42 Ratio contraccion 2:1. T mperatura utilizacion 125°C.	500	0,3675 €
	Color: Marrón			



 C1144DA
 1
 0,72 €

 Termo-retractil 3.2 azul
 100
 0,70 €

 500
 0,67 €

Diametro y espesor pared: antes contraer 3.5mm -0.25; despues <1,5mm.- 0.46 Ratio contraccion 2:1. T contraccion 90°C Temperatura utilizacion 125°C. certificado UL

Color: Azul



C1144DB	200 (Pedido	0,72 €
Termo-retractil 3.0 blanco	mínimo)	
	400	0,70 €
Diametro y espesor pared: antes contraer 3.5mm	600	0.67 €
-0.25; despues <1,5mm 0.46 Ratio contraccion 2:1.		-,-: -
T contraccion 90°C Temperatura utilizacion 125°C.		

Color: Blanco

certificado UL



Subfamilia Tubos Aislantes Termo-Retractiles

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	C1144DN Termo-retractil 3.0 ne	egro	200 (Pedido mínimo)	0,72 €
	Diametro y espesor p -0.25; despues <1,5	pared: antes contraer 3.5mm mm 0.46 Ratio contraccion 2:1. Temperatura utilizacion 125°C.	400 600	0,70 € 0,67 €



 C1144EA
 1
 0,72 €

 Termo-retractil 4.8 azul
 100
 0,70 €

 500
 0,67 €

Diametro y espesor pared: antes contraer 4,8mm -0.25; despues <2,25mm.- 0.50 Ratio contraccion 2:1. T contraccion 90°C Temperatura utilizacion 125°C. certificado UL

Color: Azul



C1144EE	1	0,72 €
Termo-retractil 4.8 verde	100	0,70 €
	500	0,67 €

Diametro y espesor pared: antes contraer 4,8mm -0.25; despues <2,25mm.- 0.50 Ratio contraccion 2:1. T contraccion 90°C Temperatura utilizacion 125°C. certificado UL

Color: Verde



Subfamilia Tubos Aislantes Termo-Retractiles

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	C1144EM		1	0,72 €
	Termo-retractil 4.8 m	arron	100	0,70 €
	-0.25 ; despues <2,2	pared: antes contraer 4,8mm 5mm 0.50 Ratio contraccion	500	0,67€



C1144FB 0,72 € Termo-retractil 6.4 blanco 100 0,70€ 500 0,67€

Diametro y espesor pared: antes contraer 6,5mm -0.28 ; despues <3mm.- 0.59 Ratio contraccion 2:1. T contraccion 90°C Temperatura utilizacion 125°C. certificado UL

Color: Blanco



C1144FN	100 (Pedido	0,91 €
Termo-retractil 6.0 negro	mínimo)	
	200	0,87 €
Diametro y espesor pared: antes contraer 6,5mm -0.28; despues <3mm 0.59 Ratio contraccion 2:1. T	500	0,84 €

Color: Negro



Subfamilia Tubos Aislantes Termo-Retractiles

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	XB02245		1	0,3133 €
	Termo-retractil HFT-4	1.5- NEGRO Bobina	100	0,2724 €
	tubo termorretráctil, li retardadora de la llan Color: Negro	bre de Halogenos,flexible y na.	500	0,2594 €



XB02338	100 (Pedido	0,4194 €
Termo-retractil HFT-9.0-NEGRO Bobina	mínimo)	
	500	0,3356 €
tubo termorretráctil, libre de halógenos, flexible y retardadora de la llama.	1000	0,3195 €

Color: Negro