



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**  
 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	Precio/Unidad
	C1144CB	Termo-retractil 2.0 blanco	200 (Pedido mínimo)	0,5187 €
		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: Blanco Temperatura (°C): 125		
	C1144CE	Termo-retractil 2.4 verde	1	0,4553 €
			100	0,4299 €
			500	0,4155 €
	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			

MATERIAL ELÉCTRICO > Cables Eléctricos > Tubos Aislantes Termicos y Electricos

Subfamilia **Tubos Aislantes Termo-Retractiles**




Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	C1144CM		1	0,4553 €
	Termo-retractil 2.4 marron		100	0,4299 €
		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: Marrón	500	0,4155 €
	C1144DA		1	0,82 €
	Termo-retractil 3.2 azul		100	0,79 €
		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	500	0,76 €
	C1144DB		200 (Pedido mínimo)	0,82 €
	Termo-retractil 3.0 blanco		400	0,79 €
		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: Blanco	600	0,76 €

Subfamilia **Tubos Aislantes Termo-Retractiles**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	C1144EA		1	0,82 €
	Termo-retractil 4.8 azul		100	0,79 €
		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	500	0,76 €
	C1144EE		1	0,82 €
	Termo-retractil 4.8 verde		100	0,79 €
		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	500	0,76 €
	C1144EM		1	0,82 €
	Termo-retractil 4.8 marron		100	0,79 €
		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: Marrón	500	0,76 €


MATERIAL ELÉCTRICO > Cables Eléctricos > Tubos Aislantes Termicos y Electricos

Subfamilia **Tubos Aislantes Termo-Retractiles**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	C1144FB		1	0,82 €
	Termo-retractil 6.4 blanco		100	0,79 €
		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	500	0,76 €
	C1144FN		100 (Pedido mínimo)	1,03 €
	Termo-retractil 6.0 negro		200	0,99 €
		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: Negro	500	0,95 €
	XB02245		1	0,3541 €
	Termo-retractil HFT-4.5- NEGRO Bobina		100	0,3080 €
		tubo termorretráctil, libre de Halogenos,flexible y retardadora de la llama.  Color: Negro	500	0,2933 €

MATERIAL ELÉCTRICO > Cables Eléctricos > Tubos Aislantes Termicos y Electricos

Subfamilia **Tubos Aislantes Termo-Retractiles**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	XB02338		100 (Pedido mínimo)	0,4741 €
		Termo-retractil HFT-9.0-NEGRO Bobina	500	0,3793 €
		tubo termorretráctil, libre de halógenos, flexible y retardadora de la llama.	1000	0,3611 €
		Color: Negro		