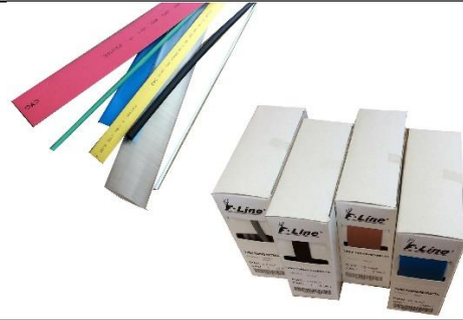




## TUBO TERMORRETRACTIL



# CAJA TUBO TERMORRETRACTIL NEGRO

25.7 MM 3 M

REFERENCIA: 0901608-N

### PARÁMETROS TECNICOS

 <p>ROLLO: 15 METROS</p>	Artículo	Tubo termorretráctil de poliolefina libre de halógenos
	Temperatura de contracción	90° C
	Temperatura de utilización	Hasta 125° C
	Ratio de contracción	2:1
	Cambio longitudinal	≤ 5%
	Resistencia a la tracción	≥ 10,4MPa
	Límite de alargamiento	≥ 200%
	Envejecimiento térmico	168 h a 158° C ± 1° C
	Tras envejecimiento térmico	Resistencia a la tracción: ≥ 7,3MPa Límite de alargamiento: ≥ 100%
	Resistividad de volumen	≥ 10 <sup>14</sup> Ω.cm
	Rigidez eléctrica 1 min. AC2500V	Sin descarga
	Shock térmico	Sin rotura
	Combustibilidad	VW-1
	Tubo	∅ 25.7 mm
	Rollo	3 metros
Color	Negro	
Certificados	UL & cRU & SONY Green Partner	

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La **Caja Tubo Termorretráctil Negro 25.7mm 3m** es un tubo termorretráctil de poliolefina irradiada y reticulada, con ratio de contracción 2:1, libre de halógenas, flexible y retardadora de la llama. Tubo de color negro de 25.7 mm de diámetro, presentado en caja dosificadora con 3 metros de rollo. Tubo ampliamente utilizado en lugares cerrados donde se requieren estas características, tal como en automóviles, edificios, transportes colectivos, barcos, etc.

ANTES DE CONTRAER		DESPUES DE CONTRAER		
∅ interior D	Espesor pared P	∅ interior d	Espesor pared p	
25.7±0.7	0.40±0.15	≤ 12.5	0.90±0.15	