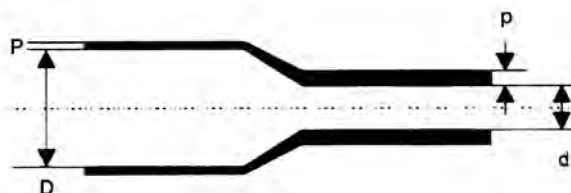
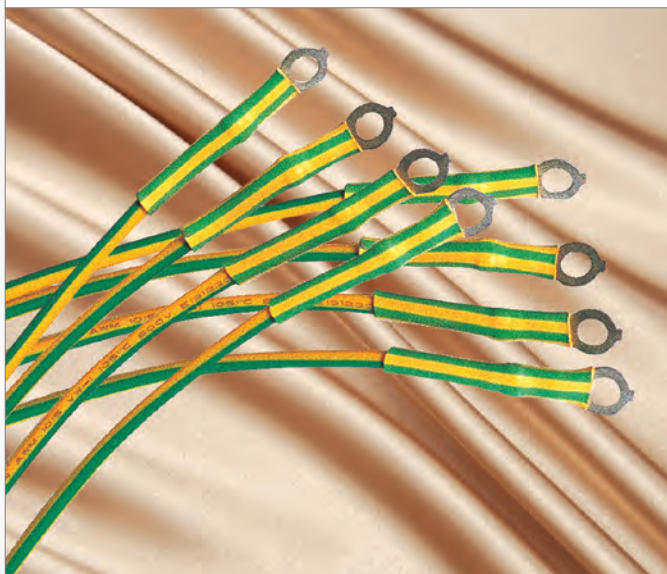




## HFTYG - TUBO TERMORRETRACTIL AMARILLO/VERDE DE POLIOLEFINA LIBRE DE HALOGENOS



El HFT es un tubo termorretractil de poliolefina irradiada y reticulada, con ratio de **contracción 2:1**, libre de halógenos, flexible y retardadora de la llama. Ampliamente utilizado en lugares cerrados donde se requieren estas características, tal como en automóviles, edificios, transportes colectivos, barcos, etc.

- Para suministro en barras de 1 m., añadir a la referencia el sufijo "-1"
- Otras medidas bajo demanda.

- Datos técnicos:

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 dieléctrica 1 min. AC2500V		Sin descarga
Shock térmico		Sin rotura
Combustibilidad		VW-1
Certificaciones		UL, cRU, SONY Green Partner

Medidas en mm.

ARTICULO	ANTES DE CONTRAER		DESPUES DE CONTRAER		EMBALAJE	
	∅ INTERIOR D	ESPEJOR PARED P	∅ INTERIOR d	ESPEJOR PARED p	M/ROLLO	BARRAS/BOLSA
<b>HFTYG-2.0</b>	2,50±0,2	0,20±0,08	≤1,00	0,42±0,08	200	50
<b>HFTYG-3.0</b>	3,50±0,3	0,25±0,10	≤1,50	0,46±0,08	200	50
<b>HFTYG-4.5</b>	4,80±0,3	0,25±0,10	≤2,25	0,50±0,10	100	50
<b>HFTYG-6.0</b>	6,50±0,4	0,28±0,10	≤3,00	0,56±0,10	100	50
<b>HFTYG-9.0</b>	9,50±0,5	0,30±0,10	≤4,50	0,60±0,10	100	50
<b>HFTYG-13.0</b>	13,5±0,5	0,36±0,12	≤6,50	0,65±0,12	100	50
<b>HFTYG-16.0</b>	16,5±0,5	0,36±0,12	≤8,00	0,65±0,12	100	25
<b>HFTYG-20.0</b>	20,7±0,6	0,40±0,15	≤10,0	0,75±0,15	100	25
<b>HFTYG-25.0</b>	25,7±0,7	0,40±0,15	≤12,5	0,90±0,15	50	25



## HFTYGC – TUBO TERMORRETRACTIL AMARILLO-VERDE DE POLIOLEFINA LIBRE DE HALOGENOS, EN CAJAS DOSIFICADORAS



Color standard:  -AM/VE  
Tubo tipo HFTYG.

Color standard:  -AM/VE  
Tubo tipo HFTYG (caja neutra).

Medidas en mm.

ARTICULO	Ø TUBO	M/ROLLO
<b>HFTYGC-3.0</b>	3.50	15
<b>HFTYGC-4.5</b>	4.80	12
<b>HFTYGC-6.0</b>	6.50	12
<b>HFTYGC-9.0</b>	9.50	8
<b>HFTYGC-13.0</b>	13.50	8

ARTICULO	Ø TUBO	M/ROLLO
<b>HFTYGCN-3.0</b>	3.50	15
<b>HFTYGCN-4.5</b>	4.80	12
<b>HFTYGCN-6.0</b>	6.50	12
<b>HFTYGCN-9.0</b>	9.50	8
<b>HFTYGCN-13.0</b>	13.50	8