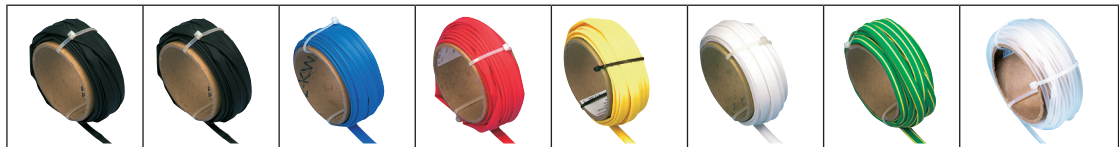


## FUNDA TERMORETRÁCTIL

En bobinas de 10 o 5 metros y diferentes colores.

- Base de Poliolefina reticulada por radiación.
- Auto-extinguible (excepto transparente).
- Retardante de la llama.
- Buenas propiedades eléctricas, físicas y químicas.



Ø Int. mm	Después del completo retráctilado		Art. Nº 0771 ...	Art. Nº 0771 ...	Art. Nº 0771 ...	Art. Nº 0771 ...	Art. Nº 0771 ...	Art. Nº 0771 ...	Art. Nº 0771 ...	U/E m	
	Ø mm	Grosor de pared aprox. mm	negro 2:1	negro 3:1	azul	rojo	amarillo	blanco	verde/amarillo		transparente
1,2	0,6	0,33	<b>801 2</b>	-	-	-	-	-	-	-	10
1,6	0,8	0,36	<b>801 6</b>	-	-	-	-	-	-	-	
2,4	1,2	0,43	<b>802 4</b>	-	-	-	-	-	-	-	
2,5	0,8	0,43	-	<b>802 43</b>	-	-	-	-	-	-	
3,2	1,6	0,43	<b>803 2</b>	-	<b>870 032</b>	<b>871 032</b>	<b>872 032</b>	<b>873 032</b>	<b>874 032</b>	<b>875 032</b>	
4,8	2,4	0,43	<b>804 8</b>	-	<b>800 483</b>	-	<b>800 482</b>	-	-	-	
4,8	1,5	0,51	-	<b>804 83</b>	-	-	-	-	-	-	
6,4	3,2	0,56	<b>806 4</b>	-	<b>870 064</b>	<b>871 064</b>	<b>872 064</b>	<b>873 064</b>	<b>874 064</b>	<b>875 064</b>	5
9,5	4,8	0,56	<b>809 5</b>	-	-	-	-	-	-	-	
9,5	3,0	0,68	-	<b>809 53</b>	-	-	-	-	-	-	
12,7	6,4	0,56	<b>812 7</b>	-	<b>870 127</b>	<b>871 127</b>	<b>872 127</b>	<b>873 127</b>	<b>874 127</b>	<b>875 127</b>	
19,0	9,5	0,69	<b>819 0</b>	-	-	-	-	-	-	-	
19,0	6,0	0,77	-	<b>819 03</b>	-	-	-	-	-	-	
25,4	12,7	0,76	<b>825 4</b>	-	<b>870 254</b>	<b>871 254</b>	<b>872 254</b>	<b>873 254</b>	<b>874 254</b>	<b>875 254</b>	
38,1	19,0	0,86	<b>838 1</b>	-	-	-	-	-	-	-	
39,0	13,0	0,86	-	<b>838 13</b>	-	-	-	-	-	-	
51,0	25,4	0,97	<b>850 8</b>	-	-	-	-	-	-	-	

### Datos técnicos

Ratio de retráctilado	2:1	3:1	2:1		2:1	2:1
Rango de temperatura	-55°C bis +135°C					
Temperatura de retráctilado	> +90°C					
Rigidez dieléctrica	20 kV / mm					
Adhesivo interior	-					
Certificaciones	UL 224	UL 224	UL 224		UL 224	-