

**TFN24**

Los tubos TFN 24 permiten la visualización de la zona recubierta, además de garantizar un perfecto aislamiento y protección.

Ideal para aplicaciones electro-electrónicas, para el aislamiento de alambres, cables, conectores y de componentes electrónicos.

**Especificaciones del Material**

Material	Poliolefina Reticulada
Color	Transparente
Tasa de Contracción	2:1
Temperatura de trabajo	-55°C a +135°C
Temperatura de Contracción	mín. 100°C
Inflamabilidad	No es autoextinguible
Tensión de Trabajo	600V
Rigidez Dieléctrica	20 KV/mm
Cambio Longitudinal	0 a 5%
Dureza	125°C VW-1 600V

**Informaciones Técnicas**

Referencia	Medida en pulgadas	Diám. Interno Expandido Mín. mm	Diám. Interno Contraído Máx. mm	Espesor de Pared después de contraer mm
TFN24 1,2	3/64"	1,2	0,6	0,30
TFN24 1,6	1/16"	1,6	0,8	0,30
TFN24 2,4	3/32"	2,4	1,2	0,40
TFN24 3,2	1/8"	3,2	1,6	0,40
TFN24 4,8	3/16"	4,8	2,4	0,40
TFN24 6,4	1/4"	6,4	3,2	0,50
TFN24 9,5	3/8"	9,5	4,8	0,50
TFN24 12,7	1/2"	12,7	6,4	0,50
TFN24 19,1	3/4"	19,1	9,5	0,50
TFN24 25,4	1"	25,4	12,7	0,70

\* Medidas maiores sob consulta

**HIS-3**

Los tubos HIS poseen una pared fina, es ideal para la protección y aislamiento de alambres, cables y componentes electrónicos en general.

Posee un atractivo embalaje con pequeñas cantidades, destinados a la venta en mostradores para pequeñas aplicaciones.

La tasa de contracción de 3:1, proporciona menor número de ítems para diámetros desde 1 hasta 24mm.

**Especificaciones del Material**

Material	Poliolefina Reticulada
Color	Negro, Azul, Rojo, Verde/Amarillo
Tasa de Contracción	3:1
Temperatura de trabajo	-55°C a +125°C
Temperatura de Contracción	mín. 90°C
Inflamabilidad	VW-1
Tensión de Trabajo	600V
Rigidez Dieléctrica	20 KV/mm
Cambio Longitudinal	0 a 10%
Dureza	125°C VW-1 600V

**Informaciones Técnicas**

Referencia	Medida en pulgadas	Diám. Interno Expandido Mín. mm	Diám. Interno Contraído Máx. mm	Espesor da Pared después de contraer mm	Cantidad por caja m
HIS-3 3/1	1/8"	3,0	1,0	0,55	10
HIS-3 6/2	1/4"	6,0	2,0	0,65	5
HIS-3 9/3	3/8"	9,0	3,0	0,75	5
HIS-3 12/4	1/2"	12,0	4,0	0,80	5
HIS-3 18/6	3/4"	18,0	6,0	0,90	4
HIS-3 24/8	1"	24,0	8,0	1,2	3