

Tubos Termocontráctil



Nuestros tubos termocontráctil tienen un ashesivo interno que elimina posibles filtraciones una vez hecha la conexión.

Datos Tecnicos

Operación continua de: -55°C a 110°C. Alta resistencia al impacto y la abrasión. Temperatura de encogimiento: 120°C

Temperatura de ablandamiento del sellador interno: 92°C± 5°C, cumple con la norma ASTM E 28.

Fuerza Dieléctrica: 500V/ (20KV/mm). Cumple con la norma ASTM D149/IEC 243.



Clave	Descripción	Diametro Interno (mm)	Reducción Máxima (mm)	Longitud (cm)
TT400	Tubo Termocontráctil 400	10	4	120
TT27-9	Tubo Termocontráctil 27/9	27	9	120
GMW30/8-C	Tubo Termocontráctil 30/8 corto	30	8	12
TT30-6	Tubo Termocontráctil 30/6	30	6	120
ELA30/6	Tubo Termocontráctil 30/6 corto	30	6	12
TT50-16	Tubo Termocontráctil 50/16	50	16	100
TT115-34	Tubo Termocontráctil 115/34	115	34	100
	Tubo Termocontráctil 140/42	140	42	100

Tubo limpio libre de grasa y particulas contaminantes

30/6 L:109 ELASTOTECNICA 30/6 L:10

Superficie lisa sin ondulaciones



Reducción máxima en mm

Instagram: @Elastotecnica Facebook: Elastotecnica SA de CV TikTok: @Elastotecnica

Carretera Ánimas- Coyotepec Km S/N, Colonia Ixtapacalco, Coyotepec, Estado de México C.P. 54666







