

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:




DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

- Termocontraíble de pared fina, con adhesivo interno tipo Hol-Melt
- Protección contra la humedad, sumergible
- Usos

- Automotriz
- Electro - Electrónica
- Naval
- Otros

Especificaciones del Material

Material	Polioléfina Reticulada
Color	Negro
Tasa de Contracción	2:1
Temperatura de trabajo	-55°C a +135°C
Temperatura de Contracción	min. 100°C
Inflamabilidad	Auto-extinguíbel em 30s SAE-AMS-DTL-23053/5
Tensión de Trabajo	600V
Rigidez Dieléctrica	20 KV/mm
Cambio Longitudinal	0 a 5%
Dureza	125°C VW-1 600V 

Referencia	Pulgadas	Diametro Interno Contraído Mín. m.m	Diametro Interno Contraído Máx. m.m	Espesor pared después de contraer	Longitud Tira
53410093HT	3/8"	9	3	1,4	1,22
53410123HT	1/2"	12	4	1,6	1,22
53410193HT	3/4"	19	6	2,15	1,22
53410242HT	1"	24	8	2,4	1,22