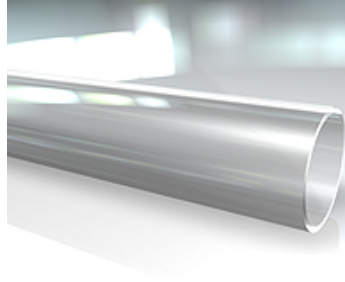


Características

Características	Ofrece protección adicional frente a la humedad Rigidez dieléctrica: 12 kV/mm mín. según IEC 243-1 Especificaciones: UL 224 105°C solo la camisa exterior
Color	Transparent
Temperatura min.	-55 °C
Temperatura max.	110 °C
Rango de temperatura	Temperatura mín. de contracción 125 °C
Material	Polioléfina reticulada modificada



Descripción

Un tubo flexible contráctil de doble pared de poliolefina revestido con un adhesivo especial termoplástico.

Artículo

Denominación	Ø interior (mm)	Espesor de la pared (mm)	Ø mín. de contracción (mm)	Grado de contracción
SSTK 1906 T	19	2,25	6,0	3:1
SSTK 3208 T	32	2,54	8,0	4:1
SSTK 3913 T	39	2,54	13,0	3:1
SSTK 2408 T	24	2,54	8,0	3:1
SSTK 5213 T	52	2,54	13,0	4:1