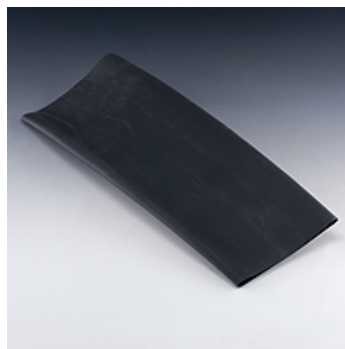


**Características**

<b>Características</b>	Pirorretardante según MVSS y UL 224
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-55 °C
<b>Temperatura max.</b>	135 °C
<b>Rango de temperatura</b>	Temperatura de contracción mayor de 90 °C hasta 200 °C
<b>Material</b>	Poliolefina reticulada modificada

**Descripción**

Tubo flexible contráctil ignífugo de uso universal como protección adicional de los agentes meteorológicos (como por ej. griferías de presión en ámbitos de agua salada).

**Artículo**

Denominación	Ø interior (mm)	Espesor de la pared (mm)	Ø mín. de contracción (mm)	Grado de contracción
<b>SST 25</b>	25,4	0,9	12,7	2:1
<b>SST 38</b>	38,0	1,0	19,0	2:1
<b>SST 50</b>	51,0	1,1	25,4	2:1