

**Características**

<b>Campo de aplicação</b>	Fundições, usinas siderúrgicas, fábricas de vidro, estaleiros navais,..
<b>Norma</b>	IEC 60684-1 and 60684-2
<b>Cor</b>	marron
<b>Temperatura min.</b>	-60 °C
<b>Temperatura max.</b>	250 °C
<b>Material</b>	Glass silk fabric coated with colourless silicone lacquer

**Descrição**

Oferce excelente proteção contra metais líquidos e respingos de metal.

**Informações adicionais**

Boa resistência contra raios UV, ozônio, oxigênio e choques térmicos, excelente resistência ao envelhecimento em ambientes quentes.

**Artigo**

Descrição	Ø interno (mm)	Ø externo (mm)	Espessura da parede (mm)
<b>FBSS 015</b>	15	16,2	0,6
<b>FBSS 018</b>	18	18,4	0,7
<b>FBSS 020</b>	20	21,4	0,7
<b>FBSS 025</b>	25	26,4	0,7
<b>FBSS 030</b>	30	31,4	0,7
<b>FBSS 035</b>	35	36,4	0,7
<b>FBSS 040</b>	40	41,6	0,8
<b>FBSS 042</b>	42	43,6	0,8
<b>FBSS 045</b>	45	46,6	0,8
<b>FBSS 050</b>	50	51,6	0,8