

### 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>	marrom
<b>Temperatura min.</b>	-60 °C
<b>Temperatura max.</b>	250 °C
<b>Material</b>	Glass silk fabric coated with colourless silicone lacquer



### Descrição

Oferece 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)
FBSS 015	15	16,2	0,6
FBSS 018	18	18,4	0,7
FBSS 020	20	21,4	0,7
FBSS 025	25	26,4	0,7
FBSS 030	30	31,4	0,7
FBSS 035	35	36,4	0,7
FBSS 040	40	41,6	0,8
FBSS 042	42	43,6	0,8
FBSS 045	45	46,6	0,8
FBSS 050	50	51,6	0,8