

### Características

<b>Campo de aplicación</b>	Fundiciones, acererías, hialurgia, astilleros, etc...
<b>Norma</b>	IEC 60684-1 and 60684-2
<b>Color</b>	marrón
<b>Temperatura min.</b>	-60 °C
<b>Temperatura max.</b>	250 °C
<b>Material</b>	Glass silk fabric coated with colourless silicone lacquer



### Descripción

Ofrece una protección excelente contra metales líquidos y sus salpicaduras.

### Información adicional

Buena resistencia a la radiación ultravioleta, ozono, oxígeno y choques térmicos, excelente resistencia al deterioro en entornos calientes.

### Artículo

Denominación	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Espesor de la pared (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