

## Свойства

Диапазон на използване	леярни, стоманолейарни цехове, заводи за стъкло, корабостроителници и т.н.
Приложение	като защита против докосване при горещи и студени маркучи
Цвят	гладък, ръждиво червен
Температура min.	-65 °C
Температура max.	260 °C
Температура	от вътрешен диаметър 6 мм до 127 мм: 1090 °C за 15-20 мин. ; 1650 °C за 15-30 сек.
Материал	Calcium silicate fibres with a silicone cover



## Указание

Разрешение от Германския Лойд, DIN 5510-2; MSHA за вътрешни диаметри 13 мм до 127 мм

Разрешение от Германския Лойд за вътрешни диаметри над 160 мм

Вътрешни диаметри над 160 мм: Температура макс: 300 °C

## Описание

Предлага отлична защита срещу течни метали и метални пръски.

## Допълнителна информация

добра устойчивост на светлина, UV облъчване и устойчивост на атмосферни условия, вода и масла.

## Артикул

Обозначение	Вътрешен Ø (mm)
FBSB 006	6
FBSB 008	8
FBSB 010	10
FBSB 013	13
FBSB 016	16
FBSB 019	19
FBSB 022	22
FBSB 025	25
FBSB 029	29
FBSB 032	32
FBSB 035	35
FBSB 038	38
FBSB 041	41
FBSB 044	44
FBSB 051	51
FBSB 057	57
FBSB 064	64
FBSB 070	70
FBSB 076	76
FBSB 083	83
FBSB 089	89
FBSB 095	95
FBSB 102	102
FBSB 114	114
FBSB 127	127
FBSB 160	160
FBSB 170	170
FBSB 180	180
FBSB 200	200
FBSB 220	220
FBSB 250	250
FBSB 300	300