

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Liešanas, tērauda kausēšanas, stikla apstrādes, kuģu būves rūpnīcas utt.
<b>Izmantošana</b>	kā aizsardzība pret pieskaršanos karstām un aukstām šļūtenēm
<b>Krāsa</b>	gluds, rūsas sarkans
<b>Temperatūra min.</b>	-65 °C
<b>Temperatūra max.</b>	260 °C
<b>Temperatūra</b>	iekšējais diametrs no 6 mm līdz 127 mm 1090 °C 15-20 minūtēm ; 1650 °C 15-30 sekundēm
<b>Materiāls</b>	Kalcija silikāta šķiedra



## Norāde

Apstiprinājums Germanischer Lloyd, DIN 5510-2; MSHA iekšējam diametram no 13 mm līdz 127 mm

Apstiprinājums Germanischer Lloyd iekšējam diametram sākot no 160 mm

Sākot no 160 mm iekšējā diametra: maks. temperatūra: 300 °C

## Apraksts

Nodrošina lielisku aizsardzību no šķidrājiem metāliem un metāla šļakatām.

## Papildu informācija

laba gaismas, ultravioleto staru un atmosfēras ietekmes izturība, noturīgs pret ūdeni un eļļu.

## Izstrādājums

Apzīmējums	Iekšējais 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