

属性

应用范围	铸造厂、炼钢厂、玻璃厂、船厂等
应用	作为热和冷软管的接触保护
颜色	光滑, 锈红色
温度 min.	-65 °C
温度 max.	260 °C
温度	内直径 6 mm 至 127 mm: 1090 °C 时 15-20 分钟; 1650 °C 时 15-30 秒钟。
原料	硅酸钙纤维



提示

Germanischer Lloyd 许可, DIN 5510-2; MSHA 用于内直径 13mm 至 127 mm
 Germanischer Lloyd 许可, 用于内直径自 160 mm 起
 自内直径 160 mm 起: 温度最大: 300 °C

描述

针对液体金属和金属飞溅物提供可靠的保护。

附加信息

良好的抗光、抗紫外线和抗气候变化能力, 耐水和耐油。

货品

名称	内径-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