

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 |