

属性

| | |
|----------------|---|
| 应用范围 | 铸造厂、炼钢厂、玻璃厂、船厂等 |
| 属性 | 抵抗液体金属、火花、熔渣的能力极佳,具有抗油、脂和溶剂的性能 |
| 应用 | 作为热和冷软管的接触保护 作为高温区域的保护, 也应用于钢铁工业领域作为针对液体金属和金属飞溅物的保护 |
| 颜色 | 近于蓝色 |
| 温度 min. | -25 °C |
| 温度 max. | 750 °C |
| 原料 | Calcium silicate fibres |



描述

耐磨损、抗断的绝缘织物,不含石棉,氧化皮损耗约2%,由于储存热量少而具有良好的绝缘性能

货品

| 名称 | 内径-Ø (mm) |
|---------|--------------|
| FBS 014 | 14 |
| FBS 016 | 16 |
| FBS 018 | 18 |
| FBS 020 | 20 |
| FBS 022 | 22 |
| FBS 024 | 24 |
| FBS 025 | 25 |
| FBS 026 | 26 |
| FBS 028 | 28 |
| FBS 030 | 30 |
| FBS 032 | 32 |
| FBS 035 | 35 |
| FBS 038 | 38 |
| FBS 040 | 40 |
| FBS 042 | 42 |
| FBS 045 | 45 |
| FBS 047 | 47 |
| FBS 050 | 50 |
| FBS 055 | 55 |
| FBS 056 | 56 |
| FBS 060 | 60 |
| FBS 068 | 70 |
| FBS 080 | 80 |