

**属性**

|                |   |
|----------------|---|
| <b>应用范围</b>    | 铸造厂、炼钢厂、玻璃厂、船厂等   |
| <b>属性</b>      | 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                            |
| <b>应用</b>      | 作为热和冷软管的接触保护<br>作为高温区域的保护,<br>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 |
| <b>颜色</b>      | 近于蓝色  |
| <b>温度 min.</b> | -25 °C  |
| <b>温度 max.</b> | 750 °C  |
| <b>原料</b>      | 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<br>(mm) |
|---------|--------------|
| FBS 100 | 100          |
| FBS 120 | 120          |
| FBS 130 | 130          |