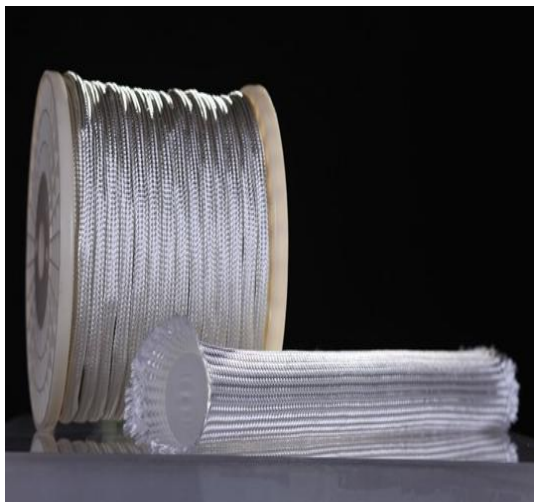


石英纤维套管



型号: SB-TGS-1050

连续工作温度: + 1050° C, 峰值可达+ 1700° C

结构

采用石英纤维编织, 二氧化硅含量 $\geq 99.9\%$, 具有优异的耐高温和优异的电绝缘性。其介电常数和介电损耗系数是所有矿物纤维中最好的。

特点

该产品光滑, 柔软, 极耐高温, 高绝缘, 低摩擦系数, 耐化学腐蚀, 使用中可避免铁水和电火花溅出。

应用

可用于航空航天, 军工, 半导体, 石油化工, 建材, 电工电子, 高温隔热、高温过滤等领域。

尺寸

内径 (mm)	重量 (克/米)	包装 (米/卷)
0.5	0.85	50-100
1	1.7	
3	3.4	
5	5.2	
8	7.09	
10	10.7	
15	20.5	
20	30	
22	35	
25	40.5	
30	46.3	
35	53	
40	59.7	
45	66.5	
50	74	
55	83	
60	90.5	
65	110	
70	132	

颜色: 白色。