

聚丙烯酸酯玻璃纤维套管



型号: SB-AGS

工作温度: -40°C ~ +155°C

结构

聚丙烯酸酯玻璃纤维套管主要采用优质原材料, 内层为玻璃纤维纱编织, 再涂聚丙烯酸酯高温处理而成。

特点

阻燃性, 耐油性, 与 F 级浸渍清漆具有良好相容性, 良好的机械强度, 良好的抗磨损性等。

应用

电子, 电器, 汽车的内部接线, F 类电机, 交流发电机, 变压器, 逆变器, 电缆组件套管, 所有 F 类绝缘, 家用电器, 电热装置和特殊灯具等。

技术参数

型号	工作温度	平均电压	最低电压	阻燃性	绝缘性	耐油性
SB-AGS-15	-40°C~+155°C	1500V	800V	阻燃	绝缘	耐油 (不耐水)
SB-AGS-25	-40°C~+155°C	2500V	1500V	阻燃	绝缘	耐油 (不耐水)
SB-AGS-40	-40°C~+155°C	4000V	2500V	阻燃	绝缘	耐油 (不耐水)
SB-AGS-70	-40°C~+155°C	7000V	5000V	阻燃	绝缘	耐油 (不耐水)

尺寸

内径		壁厚			标准包装 (米/卷)
内径	公差	A 级 (7.0KV)	B 级 (4.0KV)	C 级 (2.5KV, 1.5KV)	
0.5~2.0mm	+0.20, -0.10mm	≥0.37mm	≥0.37mm	≥0.30mm	200
2.5~4.0mm	+0.30, -0.10mm	≥0.42mm	≥0.42mm	≥0.35mm	100
4.5~6.0mm	+0.30, -0.10mm	≥0.51mm	≥0.51mm	≥0.40mm	100
7.0~8.0mm	+0.30, -0.10mm	≥0.56mm	≥0.56mm	≥0.45mm	50
9.0~18.0mm	+1.00, -1.00mm	≥0.66mm	≥0.66mm	≥0.55mm	50
20.0~25.0mm	+1.00, -1.00mm	≥0.76mm	≥0.76mm	≥0.65mm	25

颜色: 标准颜色为白色, 其他颜色可定做。