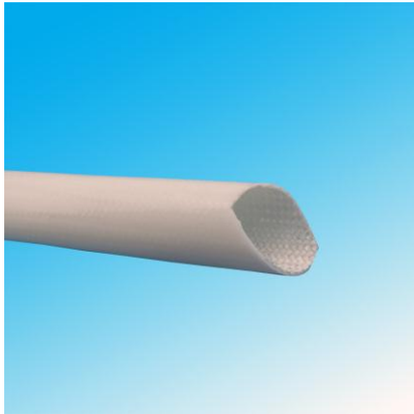




## NS-GF200RUB-N 硅橡胶玻璃纤维套管(内纤外胶)



### ● 产品介绍

由无碱玻璃纤维编织成管状后，在套管外层挤出一层硅橡胶，再经加热固化制成。具有高介电强度，良好的柔软性、耐热老化性、阻燃性，耐高温等级为 200℃。广泛用于发热较高的电器高压绝缘保护。

### ● 产品特点

- ◇ 阻燃、环保
- ◇ 使用温度：-40℃~200℃
- ◇ 环保标准：RoHS
- ◇ 标准颜色：白色，其它颜色可定制

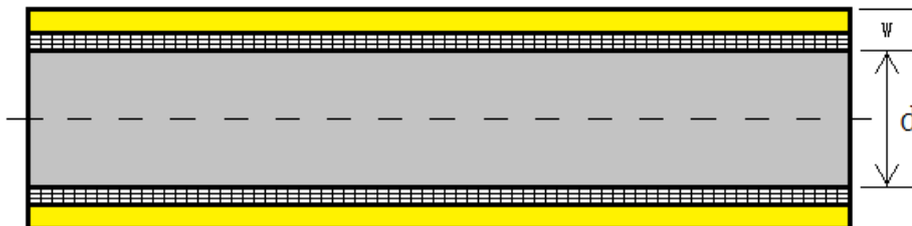
### ● 技术指标

Volsun Electronics Technology

耐压等级	击穿电压 (V)		体积电阻率 (Ω . cm)	耐温	阻燃性
	平均值	最低值			
7.0KV	7000	5000	10 <sup>11</sup>	-40℃~200℃	UL1441 VW-1

### ● 结构示意图

Volsun Electronics Technology



### ● 规格表

Volsun Electronics Technology

内径 d (mm)		壁厚 w (mm)
规格	公差	最小值
0.5~2.5	+0.20	0.40
3.0~4.5	+0.30	0.45
5.0~7.0	+0.40	0.50
8.0~10.0	+0.50	0.65
12.0 以上	+0.50 以上	0.70

注：可按要求订制特殊尺寸及包装。