

技术资料书

铁氟龙(PTFE)薄膜胶带

产品编号 : BTT02

(阻燃性)



说明 :

BTT02铁氟龙(PTFE)胶带是在聚四氟乙烯(PTFE)薄膜涂覆硅胶树脂粘合剂而成,具有耐高温及使用寿命长的特点,符合UL510阻燃认证要求。

用途 :

用于高温线圈、电容器和线束。可用作N级绝缘材料。不仅具有非常卓越的介电强度(伏特每密耳),而且具有良好的允许工作温度和适形性。这种胶带是高压线圈和电源线缆理想的绝缘连接用材。这种产品是航空航天和电子行业的理想用材料

技术数据 :

性能	单位	规格
基材	-	聚四氟乙烯(PTFE)薄膜
颜色	-	棕色
基材厚度	mm / mil	0.05 / 2
总厚度	mm	0.098 ± 0.02
粘合剂	-	硅胶
拉伸强度	kg/25mm	12
伸长率	%	120
黏着力	kg/25mm	0.9
击穿电压	kV	10
温度等级	°C	180

测试方法 :

根据 ASTM 标准测试

保存期限 :

6 个月 (温度: 73°F、湿度: 65%)

包装标准 :

每卷长 33M, (卷心直径 76.7mm) 宽度 580mm

购买时请留意以下重要事项

此技术资料书上的所有陈述、技术信息和建议均基于我们认为可靠的测试上,但其准确性和完整性在此不能保证,以下内容用于代替所有保证,明示或暗示的:卖方和生产方的义务仅为退换销售产品中证实为不合格的数量。卖方和生产方均不对与使用该产品无关的任何伤害损失、直接或间接的损坏。在使用该产品之前,使用者应该了解清楚该产品是否能满足预期用途并承担相关的所有风险和责任。

所有不包括在该技术资料书上的陈述和建议均没有任何效力,加有卖方和生产方的官方签署的协议除外。

仅供参考,如与英文版有歧异之处,一切内容以英文版为准。