## 技术资料书

聚酯布胶带 产品编号:BTN828



97

说 明: BTN828 聚酯布胶带是聚酯薄膜和无纺布涂覆一层热固性橡胶粘合剂而成。

用 涂: 设计用于电容器和变压器的绕线包扎。极好的稳固和适用于捆扎。

特点/优点: 聚酯布基材提供磨损保护及耐刺穿。适合凹凸不平表面。.

无腐蚀性橡胶粘合剂降解化学品和其它污染物。

技术资料: 性能 单位 规格

 颜 色
 黑色

 基材厚度
 mm / mil
 0.15/6

 总厚度
 mm / mil
 0.2/8

拉伸强度 (lbs/in) (kg/25mm) (n/25.4mm) 115/52 /512

伸长率 % 35

黏着力 (lbs/in)(kg/25mm)(n/25.4mm) 40/1.1/10.9

 击穿电压
 kV
 1

 温度等级
 °C
 130

包装标准: 每卷长 33M, 宽 600mm, 卷心直径 3 英寸

保存期限: 六个月(温度: 23°C湿度: 65%)

## 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,但其准确度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。



