

双节特惠3M75聚酯玛拉胶带

产品名称	双节特惠3M75聚酯玛拉胶带
公司名称	苏州权富莱电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州昆山市黑龙江南路147号-13
联系电话	0512-36618565 18068088565

产品详情

3m75聚酯玛拉胶带 品牌:3m 型号:75# 基材:聚脂

薄膜厚:1mils 颜色:黄色 厚度:3.8mils/0.096mm

宽度:1219mm 长度:33m 工作温度:130 短期耐温性:150

断裂伸长率:100%, 耐电压:6500伏 绝缘电阻: $>1 \times 10^6$ 断裂强度25/44

电解腐蚀系数:1.0 对钢的粘附力:45/4.9 ul510阻燃性能-, 相对电痕指数i

胶粘剂:特热固橡胶胶粘剂(rt)。适用范围:双面粘接;需要绝缘作用的接合情况双面涂胶 简介:这种胶带适用于需要薄质,耐用和高介电/耐电压强度材料时的绝缘用途。它必须比醋酸酯薄膜胶带耐温度为高。聚脂薄膜胶带从形性高、有极佳的抗化学品、抗化剂和防潮能力,并可抵受切割及磨损。

应用:固定线圈及电容器;层间绝缘和线圈封包。3m聚酯薄膜胶带型号:

3m5#、3m40#、3m40l、3m54#、3m56#、3m57#、3m74#、3m1298#、3m1318#、3m1350f-1、3m1350f-2、3m1350t-1

3m pt1100泡棉胶带 型号:3m pt1100 规格 610mmx33m 基材 丙烯酸泡绵 厚度 1.1 (mm) 颜色 深灰色 宽度 610 (mm) 3m pt1100胶带是丙烯酸为材质的胶带产品,短期耐温性 208 () 而长期耐温性是132

适用范围 各种塑料和涂漆的表面粘接 3m

pt1100泡棉胶带,它是一种以丙烯酸为基材的3m泡棉胶带。3m

pt1100胶带超强粘性双面胶带的全丙烯酸结构,可以取代铆钉、螺丝及其它机械式固定,不仅可以密封隔绝潮气及多数溶剂,更可长期抗紫外线及冷热回圈,独特的泡棉可做为极佳的缓冲材料。不同于机械固定之粘受力,3mpt1100能够平均分散受力,使用者得以使用较轻的材料而无材料变形,金属疲劳等问题。3m软性电路版专3m966、3m9077、3m9079、3m9460pc、3m9469pc、3m9473pc、467mp、468mp