

3M88T绝缘胶带（特价供应）

产品名称	3M88T绝缘胶带（特价供应）
公司名称	上海辰硕通信设备有限公司
价格	1.00/卷
规格参数	品牌:3M 型号:88T 基材:聚氯乙烯
公司地址	彭越浦路908号1幢1楼118室
联系电话	021-65600634 13701613732

产品详情

品牌	3M	型号	88T
基材	聚氯乙烯	胶系	PVC
总厚度	0.22 (mm)	颜色	黑色
产品认证	UL.CSA		

3m80t胶带、88t胶带

3m 80t和88t具有绝好的耐磨性、防潮性、耐酸、碱腐蚀及抗环境变化能力（包括抗紫外线）。弹性带基于强胶粘剂的组合，提供了最小体积防潮的电气保护和机械保护。80t在低至0度，88t在低至 - 18度的寒冷条件下具有从形性。80t 和88t均为ul和csa认可的绝缘胶带。

性能典型数据	80t	88t
物理性能		
尺寸	19mm × 20m,38mm × 13.4 m 19mm × 8m [新]	19mm × 11m,19mm × 18m 38mm × 13.5m,25mm × 11 m
带基	聚氯乙烯	聚氯乙烯
颜色	黑色	黑色
厚度	7.0mil(0.18毫米)	8.5mil(0.22毫米)
对钢面的剥离度		
a. 22	0.26千克/19毫米	0.53千克/19毫米
b. 0	0.64千克/19毫米	1.28千克/19毫米
对带基面的剥离度		
22	5.1千克/19毫米	6.8千克/19毫米

最大伸长率		
22	150%	250%
阻燃性	通过ul510 自熄时间<60秒	通过ul510 自熄时间<60秒
热老化试验		
113 持续168小时	无开裂，无扯旗，无腐蚀	无开裂，无扯旗，无腐蚀
温度范围	0 ~80	-18 ~105

电气性能		
	测量值	测量值
额定电压	600伏	600伏
介电强度		
a.标准条件	39.37千伏/毫米	43.30千伏/毫米
b.高湿温度条件	保留90%	保留90%
绝缘电阻		
高湿度测试方式	>106兆欧	>106兆欧

化学性能		
防水性	良好	良好
抗酸性	良好	良好
抗碱性	良好	良好
抗老化	良好	良好
光照及气候	无影响	无影响
对导体的腐蚀	无	无