

3MCIP36 PTFE玻璃布型胶带

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 3MCIP36 PTFE玻璃布型胶带 |
| 公司名称 | 昆山义斯莱电子有限公司 |
| 价格 | 18.00/卷 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市昆山市宝益路89号 |
| 联系电话 | 0512-36888456 18068065866 |

产品详情

3MCIP36

品牌：3M

型号：NO.CIP36 PTFE玻璃布型胶带 prefix = 0 ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office"

包装: 13mm宽*10米长 盒2卷 <http://www.yslvip.com/>

19mm宽*10米长 盒1卷

25mm宽*10米长 盒1卷

优点概括：耐酸，耐溶剂性能优异/使用温度范围广/拉伸及撕裂强度高/低摩擦系数/防潮

部品描述:

3M提供种高性能的PTFE胶带满足多种应用的需求。PTFE胶带杰出的抗粘性能，低摩擦系数的背材配以硅胶粘剂令胶带具有耐高温及使用寿命长的特点。在要求高拉伸强度，抗磨损以及低吸潮性能时，玻璃布型选择。在热封机和工艺设备应用上具有使用寿命长及易剥离的特点。

NO.CIP36铁氟龙耐高温玻璃布胶带的特点：

- 尺寸稳定，强度高，延伸系数小于5%
- 耐高温性好，连续工作温度-70-204 ，短时间耐高温可达320度左右。
- 表机摩擦系数小，绝缘性好。
- 抗粘性好，易于清洗附着其表面的各种油渍，污点或其他附着物。

- 耐腐蚀性好，耐各种强酸强碱腐蚀，可低温操作，不燃烧，耐老化。
- 优异的耐冲击及防刺穿性能。

NO.CIP36物理特性:

对钢板的粘性： 33N/100mm

断裂点拉伸强度： 1360N/100mm

背材厚度： 0.08mm

胶带总厚度： 0.135mm

适用温度范围： -73-204