

## 特点

- 透明乙酰氧硅橡胶化合物、相当于 732 rtv
- 用作密封剂、衬垫材料或绝缘体、用于电气维修
- 特定应用包括密封电线入口和连接器
- 用于热敏电阻器安装的粘合剂和用于电气外壳和的密封件 外壳

## RS Pro 硅树脂密封胶 310 ml 筒装

RS 号: 550-230



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 商品描述属性 1

透明乙酰氧硅橡胶化合物、相当于 732 rtv、可粘结到大多数清洁表面。它可用作密封剂、衬垫材料或绝缘体、用于电气维修。特定应用包括密封电线入口和连接器、热敏电阻安装粘合剂、以及电气外壳和外壳密封。固化期间、材料释放乙酸。如果需要脱模剂、请使用聚四氟乙烯干膜润滑剂。

## 一般规格

|         |                |
|---------|----------------|
| 化学类型    | 乙酰氧、合成橡胶       |
| 产品表单    | 粘贴             |
| 颜色      | 透明             |
| 封装尺寸    | 310ml          |
| 包装类型    | 盒装             |
| 物理属性    | 乙酰氧固化          |
| 固化时间    | 7 ( 23°C ) 天   |
| 气味      | 乙酸             |
| 最低工作温度  | -60°C          |
| 最高工作温度  | +180°C         |
| 工作温度范围: | -60°C 至 +180°C |
| 食品加工安全  | 否              |
| 应用      | 电气             |

## 机械规格

|      |           |
|------|-----------|
| 硬度   | 25Shore a |
| 比重   | 1.03      |
| 介电强度 | 21.6kV/mm |
| 拉伸强度 | 2N/cm     |

## 认证

|          |            |
|----------|------------|
| 合规性 / 认证 | 符合 RoHS 标准 |
|----------|------------|

