

2250-2

50 μ 高弾性PTFE

ゴム系粘着剤テープ



・・・基材:50 μ 高弾性PTFE

・・・粘着剤:ゴム系

特性


| | |
|------|--------------------|
| 基材 | : 50 μ 高弾性PTFE |
| 粘着剤 | : ゴム系 |
| 色 | : グレー |
| 長さ | : 36yds(33M) |
| 全厚 | : 0.089mm |
| 粘着力 | : 2.7N/10mm |
| 引張強度 | : 53N/10mm |
| 伸び率 | : 150% |
| 破壊電圧 | : 8,000V |
| 耐熱温度 | : 163 $^{\circ}$ C |
| 認可規格 | : Pratt & Whitney |

特徴

高弾性PTFEの基材にゴム系粘着剤を均一に塗布したテープです。
卓越した誘電率と引張強度、高弾性を有します。
使用温度範囲が広い(-40 \sim 163 $^{\circ}$ C)です。

用途

摩擦係数が非常に小さくフランジのガスケット、ジョイントの留め金のパッキングの役目
高い絶縁抵抗を持ち、コイルやケーブルの結束、層間絶縁等にも最適

 株式会社 **ジェー・ティー・エス**

本社: 〒145-0073 東京都大田区北嶺町35-3
TEL:03-5754-3131 FAX:03-5754-3636

大阪営業所: 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島
1-18-22 新大阪丸ビル別館9F
TEL:06-4809-5959 FAX:06-4809-5960

仙台営業所: 〒984-0031 宮城県仙台市若林区六丁目
字南97番3 東インター斎喜ビル別館2F
TEL:022-794-8807 FAX:022-794-8808