

DW716-2HD

50 μ PTFE

アクリル系粘着剤テープ



- ・・・基材:50 μ PTFEフィルム
- ・・・粘着剤:アクリル系

特性


基材	: 50 μ PTFE
粘着剤	: アクリル系
色	: グレー
長さ	: 36yds(33M)
全厚	: 0.090mm
粘着力	: 2.1N/10mm
引張強度	: 52N/10mm
伸び率	: 116%
破壊電圧	: 8,800V
耐熱温度	: 176℃
認可規格	: アウトガステスト ASTM E 595

特徴

PTFEフィルムにアウトガス発生の少ないアクリル系粘着剤を均一に塗布したノンシリコンテープです。宇宙航空分野で幅広い用途に使用できます。アウトガステスト ASTM E 595に適合しております。

用途

衛星、航空機分野向け各種用途
複合材ボンディング工程時の剥離フィルム

 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