技術資料

ポリエステルフィルム粘着テープ

商品コード: BT700



71

説明: Deanfeit は、電気製品の安全性を確保するために、優れた絶縁特性を備えた安全で信頼性の高

いテープを製造しています。 当社のポリエステルテープは強度が高く、破れにくく、耐薬品性

にも優れています。

BT70 ポリエステル フィルム電気テープは、ゴム製熱硬化性接着剤を使用した適合性のある黄 応用:

色のポリエステル フィルム テープです。 優れた耐薬品性、耐溶剤性、耐湿性を備え、切り込 ー みや摩耗に耐えます。 二重のポジティブ絶縁バリアを必要とする接着用途向けに設計されてい

ます。

トランス、コンデンサ、電動機、リレー安定器、各種電子部品の絶縁・保持用途に。 B種の絶縁材として使用されます。

技術的な詳細: 仕様 UNIT プロパティ

mm 0.065 ± 0.005

mm 膜厚 9(20.6)(37.24)

kg/25mm(lb/in) (N/10mm) 総厚さ 引張強さ 伸び 100

鋼への接着力 kg/25mm(oz/in)(N/10mm) 0.6(20.8)(2.35)

0.8(27.7)(3.13) 絶縁破壊温度クラス

kV

°C 130 RD = 赤

GR = 緑 * 色: YE = yellowBL = blue

試験方法: ASTM法に準拠

貯蔵寿命: 23℃、相対湿度 65% で保管した場合 6 ヶ月 標準 50M ロー

可用性: ル、3 インチコア、幅 960mm

Important Notice to Purchase

