技術データ

コイル絶縁ガラス布テープ クラスB 130℃

商品コード: BT027



W

特長

BT027 は、コイルの電気絶縁、主電動機や発電機の四角形導体の絶縁、コイル<u>や電機子</u>巻線の張力結束に使用される熱硬化性溶剤ベースのゴム樹脂接着剤を使用した片面ガラスクロス 織テープです。

※ゴム系熱硬化性接着剤

* 高温耐性。

用途

* 高い機械的強度

130℃までの高温耐性と高い機械的強度を備えているため、重量を支えるのに非常に強力 なテープです。 AT4001 は UL510 の難燃性要件を満たし、BS EN 60454-3-8 タイプ 1

に準拠します。 技術的な詳細 代表的な値 厚さ0.18mm 破断荷重 280N/cm

伸び率5% スチールに対する粘着力 3.0N/cm

RoHS準拠 はい 耐電圧 2.5kV

使用温度 0°C ~ +130°C 適用温度 +10°C ~ +40°C

Important Notice to Purchase

All Statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests we believe to be reliable, but the accuracy or completeness there of is not guaranteed and the following is made in lieu of all warranties, express or implied: Seller's and manufacturer's only obligation shall be to replace such quantity of the product of the product proved to be defective. Neither seller nor manufacturer shall be liable for any injury loss or damage direct or consequential arising out of the use of or *he inability to use the product. Before using users shall determine the suitability of the product for their intended uses and users assume all risk and liability whatsoever in connection there with.

