

## Technische Information

### „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 71006

#### Beschreibung:

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 71006 ist ein Polyester-Film, einseitig mit wärmehärtendem Kautschukkleber beschichtet.

#### Anwendungen:

Das „H-tape“ Polyesterklebeband Nr. HS 71006 wird bei der Phasen- und Wickelkopfisolation, bei der Kantenverstärkung der Nutisolation und bei der Schlußwicklung bei Giesharzcondensatoren eingesetzt.

#### Technische Daten:

Träger	:	Polyester-Film
Trägerdicke	:	0,025 mm
Gesamtdicke	:	0,060 mm
Klebkraft	:	9 N / 25 mm
Klebstoffbasis	:	Kautschuk, wärmehärtend
Isolierstoffklasse	:	B
spez. Widerstand	:	1 x 10 <sup>6</sup>
Durchschlagsfestigkeit	:	5000 V
Haftvermögen	:	>24 h / 23°C
Reißkraft	:	88 N / 25 mm (DIN 53 455)
Reißdehnung	:	90 % (DIN 53 455)
Temperaturbereich	:	-30°C bis +150 °C / 1h
UV - Beständigkeit	:	begrenzt
Witterungsbeständigkeit	:	begrenzt
Farbe	:	gelb
Spezifikation	:	UL-spezifiziert
Kern	:	76 mm

#### Lagerbedingungen:

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima ( 50 % relative Luftfeuchte und ca. + 20° C) beträgt die Lagerzeit der Klebebänder 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

#### Hinweis:

Alle technischen Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie stellen ebenso nur unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung auf Originalmaterialien. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Bitte beachten Sie dabei auch die für Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen. Änderungen im Rahmen des techn. Fortschritts, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.