

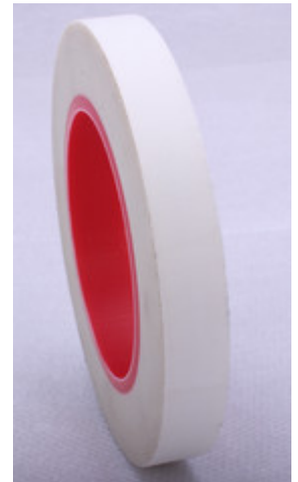
Produktdatenblatt - GEAtape 940G Acetatgewebe

HAUPTANWENDUNGEN

Elektroinstallation, Abkleben von Spulen und Elektromotoren

BESCHREIBUNG

Acetatgewebe, einseitig mit einem wärmehärtenden Kautschukkleber beschichtet.
Isolationsklasse: A
Durchschlagfestigkeit: 2 kV



TECHNISCHE DATEN

Kategorie	Elektro
Träger	Acetat Seide
Gesamtdicke	160µm
Trägerdicke	100µm
Farbe	weiß
Abdeckung	ohne
Kerndurchmesser	76mm/3"
Kerndesign	neutral
Klebstoffbasis	Kautschuk
Klebkraft	6N/25mm
Haftvermögen	h
Reißkraft	135N/25mm
Reißdehnung	10%
Temperaturbeständigkeit	-30°C...150°C
UV-Beständigkeit	begrenzt
Witterungsbeständigkeit	begrenzt
Lagerstabilität 18°C	12 Monate
Bedruckbar	Nein

Hinweis

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung, zur Verbesserung des Produktes, sind jederzeit möglich.