
SynTape® F/ K.30AC

SynTape® F/ K.30AC ist ein Polyethylen-Naphthalat (TEONEX®)-Klebeband mit guter Klebekraft durch wärmehärtenden Acrylatkleber.

Eigenschaften

Das Band zeichnet sich durch ein erhöhtes Eigenschaftsniveau im Vergleich zu üblichen PET-Klebebändern aus.

Anwendung

Kern- und Lagenzwischenisolation, Abschlussbandage, Umwicklung und Isolierung von Spulen und Drähten.

Standards

RoHS-konform gemäß 2011/65/EU.

Lieferformen

- Breite: ab 2,5 mm, in Abstufungen von 0,1 mm
- Standardlänge: 66 m
- Kerndurchmesser: 76 mm (3")
- Sonderbreiten auf Anfrage

Kleber

Acrylat

Kleband

Einseitig

Lagerung

6 Monate bei Raumtemperatur. Klebebänder sollten stets kühl und trocken bei ca. 20 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit gelagert werden. Die Lagerzeit sollte im Allgemeinen 6 Monate nicht überschreiten.

Allgemein	Einheit	
Typ/ Bestellangabe		F/ K.30AC
Standardfarben		Transparent
Träger		TEONEX®
Trägerstärke	mm	0,025
Kleberart		Acrylat
Wärmeklasse		155 °C/ F
UL FILE NO.		E 178 430
Gesamtstärke	mm	0,060
Reißkraft	N/cm	40
Reißdehnung	%	50
Klebevermögen / Abziehkraft von der Platte	N/cm	5,0
Durchschlagspannung	kV	6,0
Elektrolyt. Korrosionskennwert		1