

DATENBLATT

CMC TYP	10145	 E93622 (M)
Produktbeschreibung Klebeband ausgerüstet mit einem geschmeidigen Kautschukkleber mit gleichmäßigem Abzug für automatische Verarbeitung. Der Kleber besitzt gute Hafteigenschaften (auch auf dünnen Drähten), sowie gute Verträglichkeit mit Tränk- und Imprägniermitteln. Das Produkt wird hauptsächlich für allgemeine Isolationsaufgaben verwendet. Die Standard-Ausführung hat ein weißes Silikonpapier als Abdeckung, es kann aber auch Rollenware ohne Trennpapier bezogen werden.		
Trägermaterial	Polyester (PET)	
Farbe	gelb	
Trägerstärke in mm	0,050 ± 10%	
Gesamtstärke in mm	0,090 ± 10%	
Klebereigenschaften		
Kleberart	Kautschukkleber, wärmebeständig	
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 2	
Thermische Eigenschaften		
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	130	
Kurzzeitbelastung (ca. 1 h) in °C	175	
Dauergebrauchstemperatur (minimal) in °C	-20	
Isolierstoffklasse nach DIN EN 60085	B	
Elektrische Eigenschaften		
Durchschlagspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V_{eff} .	ca. 8'000	
Mechanische Eigenschaften		
Reißkraft in N/cm	≥ 80	
Reißdehnung in %	≥ 80	
Sonstige Merkmale	 	

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigenen Prüfungen.
 Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25 °C, < 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)
 Qualitätsgewährleistung: 12 Monate
 Technische Änderungen vorbehalten.

08/18