

DATENBLATT

CMC TYP	CMC 64160
Produktbeschreibung	CMC 64160 ist ein Papierklebeband mit Kautschukkleber für Wicklungsisolierungen bzw. zum Wicklungsschutz.
Trägermaterial	imprägniertes Krepppapier
Farbe	chamois
Gesamtstärke in mm	ca. 0,185
Klebereigenschaften	
Kleberart	Kautschukkleber
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 2,5
Thermische Eigenschaften	
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	105
Kurzzeitbelastung	130°C für 2 h oder 150°C für 1 h
Isolierstoffklasse nach DIN EN 60085	A
Elektrische Eigenschaften	
Durchschlagspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V _{eff.}	≥ 1'000
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/cm	≥ 30
Reißdehnung in %	≥ 10
Sonstige Merkmale	 

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigenen Prüfungen.

11/19

Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25°C, < 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

Qualitätsgewährleistung: 6 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.

Hinweis zu REACH: Einige unserer Produkte enthalten Stoffe der sog. Kandidatenliste. Bitte besuchen Sie <https://www.cmc.de/reach>, dort finden Sie eine Stellungnahme, die Ihnen den Abgleich ermöglicht, ob die bezogene CMC-Type einen Stoff der Liste enthält oder nicht.