



DATENBLATT

CMC TYP	CMC 65758
Produktbeschreibung	CMC 65758 ist ein Nomex®-Klebeband für den allgemeinen Isolationseinsatz im Generatoren-, Motoren- und Transformatorenbau. Das Nomex® 356 als Trägerpapier zeichnet sich durch besonders gute Tränkmittelaufnahme aus. Trägerstärke ca. 0,18 mm Gesamtstärke ca. 0,21 mm CMC 65758 trägt eine blaue PE-Schutzfolie.
Trägermaterial	Nomex® 356 (Aramid)
Farbe	chamois, mit Streifen
Trägerstärke in g/m ²	119
Gesamtstärke in g/m ²	170 ± 10%
Klebereigenschaften	
Kleberart	Acrylat
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 4
Thermische Eigenschaften	
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	180
Kurzzeitbelastung (ca. 1 h) in °C	200
Isolierstoffklasse nach DIN EN 60085	H
Elektrische Eigenschaften	
Durchschlagsspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V _{eff.}	≥ 4'000
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/cm	≥ 80
Reißdehnung in %	≥ 5
Sonstige Merkmale	 
® Eingetragenes Warenzeichen DuPont de Nemours	

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

03/19

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

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.

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