

## DATENBLATT

<b>CMC TYP</b>	<b>CMC 18100</b>  E93622 (M)
<b>Produktbeschreibung</b>	CMC 18100 ist ein robustes, gut isolierendes und ausgleichendes Kreppklebeband mit reißfester Polyesterfolie, für Abschlussbandagen.
<b>Trägermaterial</b>	Laminat Polyester (PET) / Krepppapier
Farbe	chamois
Trägerstärke in mm	ca. 0,210
Gesamtstärke in mm	0,260 ± 10%
<b>Klebereigenschaften</b>	
Kleberart	Kautschuk
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 4
<b>Thermische Eigenschaften</b>	
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	130
Kurzzeitbelastung (ca. 1 h) in °C	175
Isolierstoffklasse nach DIN EN 60454-2	B
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Durchschlagspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V <sub>eff.</sub>	ca. 6'000
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Reißkraft in N/cm	≥ 40
Reißdehnung in %	≥ 10
<b>Sonstige Merkmale</b>	 

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

09/19

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/reach>, dort finden Sie eine Stellungnahme, die Ihnen den Abgleich ermöglicht, ob die bezogene CMC-Type einen Stoff der Liste enthält oder nicht.