

Di-band 482104.553
Di-tape PTFE-Folie mit Silikonklebemasse

**Produktbeschreibung/
Anwendungen:**

Di-tape PTFE-Folie besteht aus geschältem PTFE, welches mit einer Silikonklebemasse beschichtet ist. Das Produkt zeichnet sich durch hohe Temperaturbeständigkeit aus.

Diese Kombination, PTFE mit Silikonklebemasse lässt Einsätze im Temperaturbereich von -73 bis +260°C. zu.

Di-tape PTFE-Folie ist beständig gegen eine Vielzahl von Chemikalien, ist dehnungsarm und hat einen niedrigen Reibungskoeffizienten.

Das Band hat die Isolationsklasse 180°C. und eine Dielektrizität von 15KV.

Abmessungen:

Länge:	33 m
Breiten:	10-483mm

Andere Abmessungen auf Anfrage.

**Technische Daten:
(Mittelwerte)**

Träger:	PTFE geschält	Klebmasse:	Silikon
Farbe	Grau (natur)	Klebkraft (auf Stahl) ¹⁾ :	4.4N/10mm
Dicke ¹⁾ :	165 µm	Temperaturbeständigkeit ¹⁾ :	-73 bis +260° C

¹⁾ Parameter der Spezifikation