

## Vakuumdichtband CS/TY120

Artikelnummer: 02601 00004



## Technische Daten

### Beschreibung

Das Vakuumdichtband ist beidseitig klebend und für den Einsatz bei industriellen Anwendungen wie z. B. der Windenergie ausgelegt. Es ist ein volumenbeständiges Butyl-Dichtband mit hervorragenden Klebe- und Dichteigenschaften für eine max. Prozesstemperatur von 125 °C. Das Vakuumdichtband ist für hohe plastische Verformungen geeignet und damit Grundlage für ein stabiles Vakuum.



### Hinweis:

Zum sauberen Entfernen des Vakuumdichtbandes wird empfohlen, erst nach Abkühlung auf Raumtemperatur das Dichtband von der Form abzuziehen.

Rohstoff	Butylkautschuck	
Farbe	Schwarz	
Abmessungen <sup>1)</sup>	2 mm x 10 mm / 3 mm x 12 mm	
Rollenlänge	15 m	
Weitere Angaben	Max. Einsatztemperatur: 125 °C	Lagerbedingungen: Raumtemperatur <sup>2)</sup>
	Verpackungseinheit: 22 Rollen/Box	Haltbarkeit: 18 Monate

<sup>1)</sup> Kleinere Querschnitte verfügbar.

<sup>2)</sup> Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Nicht tiefkühlen. Flach liegend in Originalverpackung lagern.

Der Käufer ist von der Pflicht der Eingangskontrolle nicht entbunden. Die Prüfergebnisse sichern nicht die Eignung des Produktes für den konkreten Einsatzzweck zu.