

Technische Kunststoffe

Technisches Datenblatt

PTFE-Flachdichtungsband mit Montagestreifen



Beschreibung

Das PTFE-Flachdichtungsband ist ein sehr leistungsstarkes und anpassungsfähiges Band, welches aus hochwertigem e-PTFE besteht.

Das Band ist mit einem einseitig selbstklebendem Montagestreifen ausgestattet und ist als „schnelle Dichtung“ sowohl in einer Werkstatt als auch in einem Servicefahrzeug unverzichtbar.

Das **IDS FLADIBA** verfügt über wichtige Freigaben und Konformitäten wie KTW, DVGW, BAM, FDA und nach EU1935/2004. Es ist universell einsetzbar, mit einer hohen Standfestigkeit ausgestattet und kann auch in Ihrem Betrieb die „Stillstände“ verringern.

Lieferformate und Lagerqualitäten *

Formate (Breite x Höhe) 3x1,5 / 5x2 / 7x2,5 / 10x3 / 12x4 / 14x5 / 17x6 / 20x7 / 22x5 / 25x5 / 28x5 / 40x5 mm
 Spulenlängen in Meter 5 / 10 / 20 / 25 / 50 (nach Abmessung)

Darüber hinaus gehende Lieferformate auf Anfrage. *

Eigenschaften / *properties*

Werkstoff <i>material</i>	e-PTFE
Herkunft <i>origin</i>	EU <i>europa</i>
Farbe <i>colour</i>	weiß <i>white</i>
Typ <i>type</i>	virig. PTFE
Shore Härte° <i>hardness</i>	kein Messwert <i>no measured value</i>
Temperatur minus <i>temperature min.</i>	- 260° C
Temperatur plus <i>temperature max</i>	+270° C
Temperatur max. Kurzzeitig <i>temperature short term</i>	+310°C
Reißdehnung <i>tear propagation resistance</i>	kein Messwert <i>no measured value</i>
Abrieb <i>abrasion</i>	kein Messwert <i>no measured value</i>
Spezifisches Gewicht <i>specific weight</i>	0,75gr. /cm ³

www.industrie-dichtungsservice.de

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Anwender / Verarbeiter unserer Produkte selbst.