

GORE. Gasket Tape DB



Dichtungsband aus reinem, expandiertem PTFE

Das GORE® Dichtungsband DB ist aus reinem, expandiertem PTFE und wird als Meterware auf Rollen geliefert. Das nach dem Gore-Verfahren hergestellte GORE® Dichtungsband DB wird – zur Montagehilfe – mit einer vollflächigen Selbstklebeschicht, die mit einem Schutzpapier versehen ist, geliefert.

TECHNISCHE DATEN MATERIAL

100% expandiertes PTFE (ePTFE) mit monodirektional orientierter Fibrillenstruktur.

TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT DES MATERIALS

-268°C bis +315°C

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Beständig gegen alle Medien (pH 0-14), ausgenommen geschmolzene oder gelöste Alkalimetalle, sowie elementares Fluor insbesondere bei höheren Temperaturen und Drücken.

ALTERUNGSBESTÄNDIGKEIT

Unterliegt keiner Alterung, ist UV-beständig und kann unbegrenzt gelagert werden. Lagerung von mehr als 12 Monaten nach Lieferung kann zu Nachlassen der Haftkraft des Klebers führen.

PHYSIOLOGISCHE UNBEDENKLICHKEIT

Physiologisch unbedenklich innerhalb des Einsatzbereiches. DIESES PRODUKT EIGNET SICH NUR FÜR DEN EINSATZ IN INDUSTRIELLEN ANWENDUNGEN und ist nicht für die Herstellung, Verarbeitung oder Verpackung von Lebensmitteln, Medikamenten, Kosmetik- oder Medizinprodukten bestimmt.

EINSATZBEREICH

Die maximale mögliche Druckbeaufschlagung sowie die maximale sichere Betriebstemperatur hängen hauptsächlich vom verwendeten Flanschtyp ab. Im Normalfall sind Drücke von vollem Vakuum bis 40 bar üblich.



EIGENSCHAFTEN

- 100% expandiertes (ePTFE)
- Gleicht Flanschunebenheiten aus
- Hohe chemische Beständigkeit
- Dünnes Dichtungsband mit rechteckigem Querschnitt
- Kein überflüssiger Abfall in der Verarbeitung

VORTEILE

- Vielseitig einsetzbar
- Dichtet schon mit geringen Schraubenkräften
- Einfache Montage und Demontage
- Reduziert die Gesamtkosten



GORE. Gasket Tape DB

EINSATZMÖGLICHKEITEN

Für Anwendungen, bei denen eine vollfächige Abdeckung der Dichtfläche erforderlich ist, z.B. zur Vermeidung von Spaltkorrosion oder Verunreinigung im Dichtspalt.

LIEFERFORM

GORE° **Dichtungsband DB** ist mit einer Montage-Selbstklebeschicht ausgestattet. Es ist lieferbar in Spulen entsprechend der folgenden Tabelle.

Andere Dicken und Breiten auf Anfrage.

	Standardn	Spulen-		
Тур	Breite	Dicke	länge	
	mm	mm	m	
DB05	12/20/25/50/100	0,5	10	
DB10	12/20/25/50/100	1,0	10	
DB15	12/20/25/50/100	1,5	10	
DB30	12/20/25/50/70	3,0	10	

MONTAGE

GORE° Dichtungsband DB kann sehr einfach mit einer Schere geschnitten werden. Flansch säubern, fettfrei und trocken halten, anschließend Schutzpapier abziehen, Dichtung aufkleben und Enden bei einem Spannelement mindestens 1 cm überlappen lassen.



QUALITÄTSSICHERUNG

Sie bildet die Grundlage für das hohe Qualitätsniveau der GORE® Dichtungen. Das GORE® Qualitäts-System wurde nach der Norm ISO 9001 durch die DQS zertifiziert. Auch Zulieferer sind Teil dieses Systems.



BESTELLTEXT

GORE° Dichtungsband DB, Typ, Breite (mm), Stückzahl.

_ Überreich	t durch: —		

Detaillierte Auswahlkriterien, technische Informationen, Installationsanleitungen sowie eine vollständige Liste unserer Verkaufsbüros finden Sie unter: gore.com/sealants

Deutschland

W. L. Gore & Associates GmbH

D-85639 Putzbrunn Tel.: +49 89 4612-2215

Fax: +49 89 4612-2213 Email: sealants_EU@wlgore.com

