

P1 "Universal"

100% GORE® GFO® ePTFE - Faser mit inkorporiertem
Graphit und Silikon-Einlaufschmiermittel



p [bar]	25	250	150
v [m/s]	25	2	-
t °C	-100 ... +280 (200*)		
pH	0 - 14		
g/cm ³	1.55		

*empfohlene max. Praxisensatzdaten

Haupteinsatzgebiete:

- Pumpen
- Rührwerke
- Refiner
- Mischer
- Autoklaven
- Knetter

Eigenschaften:

- In extrem weitem Einsatzbereich für alle Industriezweige geeignet
- Sehr leichte, sichere Montage und Handhabung beim Einfahren
- Wellenschonend (HRC 25)
- Kein Verspröden oder Altern
- Exzellente Wärmeleitfähigkeit
- Universalpackung für nicht abrasive Medien
- Leichte Demontage
- Option: Weiterentwicklung als Trapez-Pack® 1

Eignung:

- Kraftwerke, Chemische Industrie, Zellstoff- und Papierindustrie, allgemeiner Betriebsunterhalt

Lieferform:

Diese Packung kann von 4 bis 40 mm vierkant, in Zoll, Zwischengrößen und Sondermaßen gefertigt werden.

04 - 09 mm	in	1 kg Gebinde	Sondereinheiten, Ringzuschnitte, vorgepresste Ringe auf Anfrage
10 - 15 mm	in	2.5 kg Gebinde	
16 - 25 mm	in	5 kg Gebinde	

1 kg Packung in nachstehenden Querschnitten ergibt ca. Meter:

[Maß]	04	05	06	1/4"	08	3/8"	10	7/16"	12	1/2"	14	15	16	18	19	20	22	25
[m]	40	26	18	16	10.1	7.1	6.5	5.3	4.5	4.0	3.3	2.9	2.5	2.0	1.8	1.6	1.3	1

Alle technischen Informationen und Beratungen beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind nach bestem Wissen erteilt, begründen jedoch keine Haftung unsererseits. Angaben und Werte bedürfen der Überprüfung durch den Kunden.