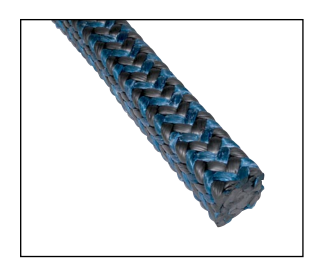


P17 "Color"

Kombinationsgeflecht aus ePTFE/Graphit und Polymidfaser als Laufflächenverstärkung, mit Einlaufschmiermittel



	₩	_	4						
p [bar]	25 (20*)	250	150						
v [m/s]	20 (20*)	2	-						
t °C	-100 +280 (200*)								
рН	0 - 12								
g/cm ³	1.50								

*empfohlene max. Praxiseinsatzdaten

Haupteinsatzgebiete:

- Pumpen
- Mischer
- RefinerKneter
- Rührwerke

Eigenschaften:

- Laufboden verstärkte Kombinationspackung mit erweitertem pH - Bereich
- Bessere Wärmeableitung und mechanisch höhere Festigkeit der Packung infolge spezieller Kombiflechtung
- Gleichmäßiges, reduziertes Verschleißbild auf der Welle
- Oberfiächenhärte HRC 45 genügt

Eignung:

 Chemische Industrie, chemiebeladenes Abwasser und 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]	42	27	19	16.5	10.4	7.4	6.7	5.5	4.6	4.1	3.4	3.0	2.6	2.1	1.9	1.7	1.4	1.1

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

ProPack Dichtungen und Packungen AG Rudolf-Diesel-Ring 28 D-82054 Sauerlach Germany Telefon: +49 8104 6640-0 Telefax: +49 8104 6640-44 Email: propack@propack.ag Internet: http://www.propack.ag

Vertreten durch:

Copyright © 2008 ProPack AG Ref: DE-Datenblatt P17-01 11