



P3 SKS Color

Meta-Aramidfaserpackung mit PTFE-Imprägnierung, silikonhaltigem Einlaufschmiermittel und elastischem Silikon Schlauchkern

Eigenschaften

- Verschleißfeste Universalpackung bei mittelabrasiven Medien
- Hohe Querschnittsdichte und Strukturfestigkeit – dabei elastisch und anschiessam
- Niedrige Reibung, wellenschonend, (Oberflächenhärte der Welle HRC 45 ist ausreichend)
- Saubere Packung, dadurch keine Medienverunreinigung
- Erhöhte Rückstellfähigkeit

Einsatzbereich

			
p [bar]	25	-	-
v [m/s]	20	-	-
t °C	-100 ... +280		
pH	1 - 13		
g/cm ³	1,35		

Empfohlene max. Temperatur bedingt
durch Elastomerkern: +160 °C

Haupteinsatzgebiet

- Mischer
- Rührwerke
- Autoklaven
- Filter
- Knetter
- Schaufeltrockner

Eignung

- Papier- und Zellstoff-Industrie
- Zuckerindustrie
- Abwassertechnik
- Aggregate mit Wellenschlag oder nicht zentrisch im Stopfbuchsgehäuse positionierten Wellen.



Der umflochtene Elastomer Schlauchkern gibt der Dichtung höchste Flexibilität und Rückstellvermögen in dynamischen und statischen Anwendungen.

Lieferform

Diese Packung wird in Abmessungen von 14 bis 40 mm, in Zoll, Zwischengrößen und Sondermaßen gefertigt.

Als Vollkern Packung ab 8 mm

14 - 25 mm in 5 kg Gebinde
Sondereinheiten oder
Ringzuschnitte auf Anfrage.

1 kg Packung in nachstehenden
Querschnitten ergibt ca. Meter

Maß mm	Meter	Maß mm	Meter
14 [9/16"]	3,8	19 [3/4"]	2,1
15	3,3	20	1,9
16 [5/8"]	2,9	22 [7/8"]	1,5
18	2,3	25 [1"]	1,2

Alle technischen Informationen und Beratungen beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind nach besten Wissen erteilt, begründen jedoch keine Haftung unsererseits.

Angaben und Werte dienen nur als Richtlinie und bedürfen der Überprüfung durch den Kunden.

Die angegebenen technischen Daten können nicht gleichzeitig in ihren maximalen Werten genutzt werden.

