



A 116

100 % PTFE mit Graphit inkorporiert, hochfest, ohne jegliches Gleitmittel.

Artikelnummer: A 116

Kategorien: Armaturen-Packung, Dichtungstechnik, Stoffbuchspackungen

Beschreibung

Aufbau

100 % PTFE mit Graphit inkorporiert, hochfest, ohne jegliches Gleitmittel.




Dichte: 1,35 g/cm³

Farbe: silber

Besondere Merkmale:

- Bevorzugt für Kolbenpumpen höchster Druckbelastung eingesetzt
- Äußerst verschleißarm auch für Stahlplunger geeignet
- Hervorragend wärmeleitfähig in der Anfahrphase
- BAM-Zulassung für flüssigen und gasförmigen verdichteten Sauerstoff 65 bar / 40 °C und 50 bar / 200 °C
- Als hartverpresste Vorlageringe z.B. für Typ P 130, in Rührwerken mit großer Spaltweite oder in Armaturen zur Kammerung weicher Stoffbuchspackungen



			
t (°C)		-200	+280
Pü (bar)	40	800	500
VG (m/s)	8	3	-
ph		0-14	

* empfohlene max. Praxiseinsatzdaten