



## P 126

PTFE-Faser mit sehr hohem aufgesinterten Graphitgehalt und äußerst schmierfähigem Paraffin-Einlaufcompound.

**Artikelnummer:** P 126

**Kategorien:** Dichtungstechnik, Spezial-Packung, Stoffbuchspackungen

## Beschreibung




### Aufbau

PTFE-Faser mit sehr hohem aufgesinterten Graphitgehalt und äußerst schmierfähigem Paraffin-Einlaufcompound.

Dichte: 1,65 g/cm<sup>3</sup>  
Farbe: schwarz-grau

### Besondere Merkmale:

- Spezieller, äußerst schmierfähiger Graphit bringt niedrigste Reibwerte
- Gute Wärmeleitfähigkeit, geringer Schrumpf
- Hochleistungsschmierung senkt den Volumenverlust, dadurch schnelles Einlaufen der Packung
- Extrusionsresistent

			
t (°C)	-50	+280 (+180*)	
Pü (bar)	25 (20*)	250	100
VG (m/s)	20	2	-
ph		0-14	

\* empfohlene max. Praxiseinsatzdaten

