



## P 127

Synthetische, thermofixierte Kunstfaser mit PTFE-Imprägnierung und silikonfreiem Gleitmittelzusatz.

---

**Artikelnummer:** P 127

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

## Beschreibung

### Aufbau

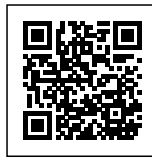
Synthetische, thermofixierte Kunstfaser mit PTFE-Imprägnierung und silikonfreiem Gleitmittelzusatz.




Dichte: 1,35 g/cm<sup>3</sup>

Farbe: braun

### Besondere Merkmale:

- Sehr hohe chemische Beständigkeit z. B. Flußsäure 15 % / 50 °C
- Hohe Querschnittsdichte, gut bei auskristallisierenden Medien
- Hohe Dauerfestigkeit und Flexibilität auch bei Dampf
- Nicht abrasiv gegen Wellenoberflächen, nicht schrumpfend, nur geringe Wärmeausdehnung, daher kontinuierlicher Lauf ohne oftmaliges nachziehen
- Gute Formbarkeit, dadurch Anpassung an Wellenunebenheiten



			
t (°C)	-50	+280 (+180*)	
Pü (bar)	20	60	100
VG (m/s)	15	2	-
ph		1-13	

\* empfohlene max. Praxiseinsatzdaten