

Technisches Datenblatt

Fibracon[®] PTFE + 10% Polyimide

PTFE

Typische Eigenschaften

- Gute Formbeständigkeit
- Gute Verschleißfestigkeit

Typische Industrien

- Chemischer Anlagenbau
- Fahrzeugbau
- Elektronik
- Öl und Gas
- Maschinen- und Anlagenbau
- Healthcare
- Lebensmittelindustrie
- Windkraft

	Testverfahren	Einheit	Wert
Allgemeine Eigenschaften			
Dichte	ASTM 4894	g / cm ³	2.02
Mechanische Eigenschaften			
Härte	Needle	Shore D	61
Zugfestigkeit (23°C)	ASTM 4894	MPa	24
Reißdehnung	ASTM 4894	%	260
Thermische Eigenschaften			
Gebrauchstemperaturbereich		°C	-200 to +260

This data provides typical values on a small selection of properties of the material and should only be used as a guide to the generic material performance.

ri-inquiry@roechling.com • www.roechling.com/industrial/materials

