

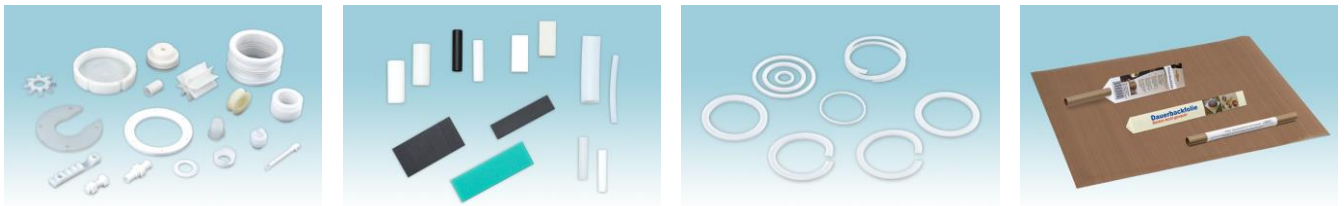
- Dichtungen und Stanzeile
- Dreh- und Frästeile**
- Gieß- und Formteile
- Wasserstrahlgeschnittene Teile
- Sonderteile Dichtungstechnik
- Halbzeug-Programm
- Sonderteile und mehr



PTFE virginal

Ein Produkt, welches kaum Grenzen kennt

Wir liefern Ihnen viele Varianten dieses herausragenden Werkstoffes, als Halbzeuge, Fertigteile und Fertigprodukte:



Halbzeuge, virginal und Recycling, mit und ohne Füllstoffe / Compounds										
Halbzeugart	Folien geschält	Platten		Rundstäbe		Rohre		Profile extrudiert	Filter porös	Platten biaxial, gereckt
		geschält	gepresst	extrudiert	gepresst	extrudiert	gepresst			
Größe bis:	1,5 m br.	1,5 x 1,5 m 2 x 1 m	1,5 x 1,5 m 2 x 1 m 3 x 1 m	2 m lg.	0,3 m lg.	2 m lg.	0,3 m lg.	25 m lg. 22-330 mm breit	auf Anfrage: Folien, Platten, Stäbe, Rohre	1,5 x 1,5 m
ab mm :	0,05 dick	1,5 dick	6,0 dick	3 Ø	30 Ø	10 A-Ø	40 A-Ø	5,0 dick	auf Anfrage	0,5 dick
bis mm :	1,2 dick	5,0 dick	100 dick	207 Ø	775 Ø	360 A-Ø	3000 A-Ø	30,0 dick	auf Anfrage	6,0 dick
Fertigungsarten:										
Bohren		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Drehen	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fräsen		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Polyform fräsen				X	X	X	X		X	
Hobeln		X	X						X	
Kleben PTFE/PTFE PTFE/Metall		X	X						X	X
Klebefolien eins. / bds. anbringen	X	X							X	X
Schleifen		X	X	X		X	X	X		
Stanzen	X	X							X	X
Wasserstrahlen	X	X	X					X	X	X
Halbzeuge und Dichtungen: SKAP-Folie (PTFE-Folie, eins. geätzt mit eins. Selbstklebefolie) und Glasgewebefolie-PTFE beschichtet!										



Fertigteile und Fertigprodukte aus/für PTFE

- Backfolie rechteckig und rund, 0,13 mm dick
- Dichtpaste Typ H 50 für flache Flanschverbindungen
- Dichtschnur, ungesintert, nicht gasgeeignet, 1 - 30 mm Ø
- Dichtungen und Stanzteile
- Dreh- und Frästeile
- Flachdichtband, ungesintert, monoaxial gereckt, mit Klebeband, 3 - 20 mm breit, 1,5 - 7 mm dick
- Flachdichtungsbreitband, ungesintert, 25 - 200 mm breit, 0,5 bis 3,0 mm dick
- Gewindedichtband 0,08 oder 0,10 mm für Installationen
- Gießfilme, mit und ohne Klebefolie, 6,3 bis 457,2 mm breit; 0,0254 bis 0,126 mm dick
- Große Plotterteile
- Kugeln, geschliffen oder gedreht, 2 - 80 mm Ø
- Schläuche, dünnwandig bis 0,38 mm und dickwandig bis 2 mm
- Spray (Trenn-, Gleit- oder Schmiermittel)
- Wasserstrahlgeschnittene Präzisionsteile
- Zweikomponenten-Kleber für PTFE/PTFE und PTFE/Metall

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte unsere Kundenbetreuer aus dem Vertrieb Dreh- und Frästeile.

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern aus Laborfertigung. Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit der Teilegeometrie von obigen Werten abweichen. Normverweisungen entsprechen dem Ausgabestand des Datenblattes unseres Rohstofflieferanten. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick, auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Unsere Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und schließen jede Haftung für Schäden und Nachteile, gleich welcher Art, auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter, aus.