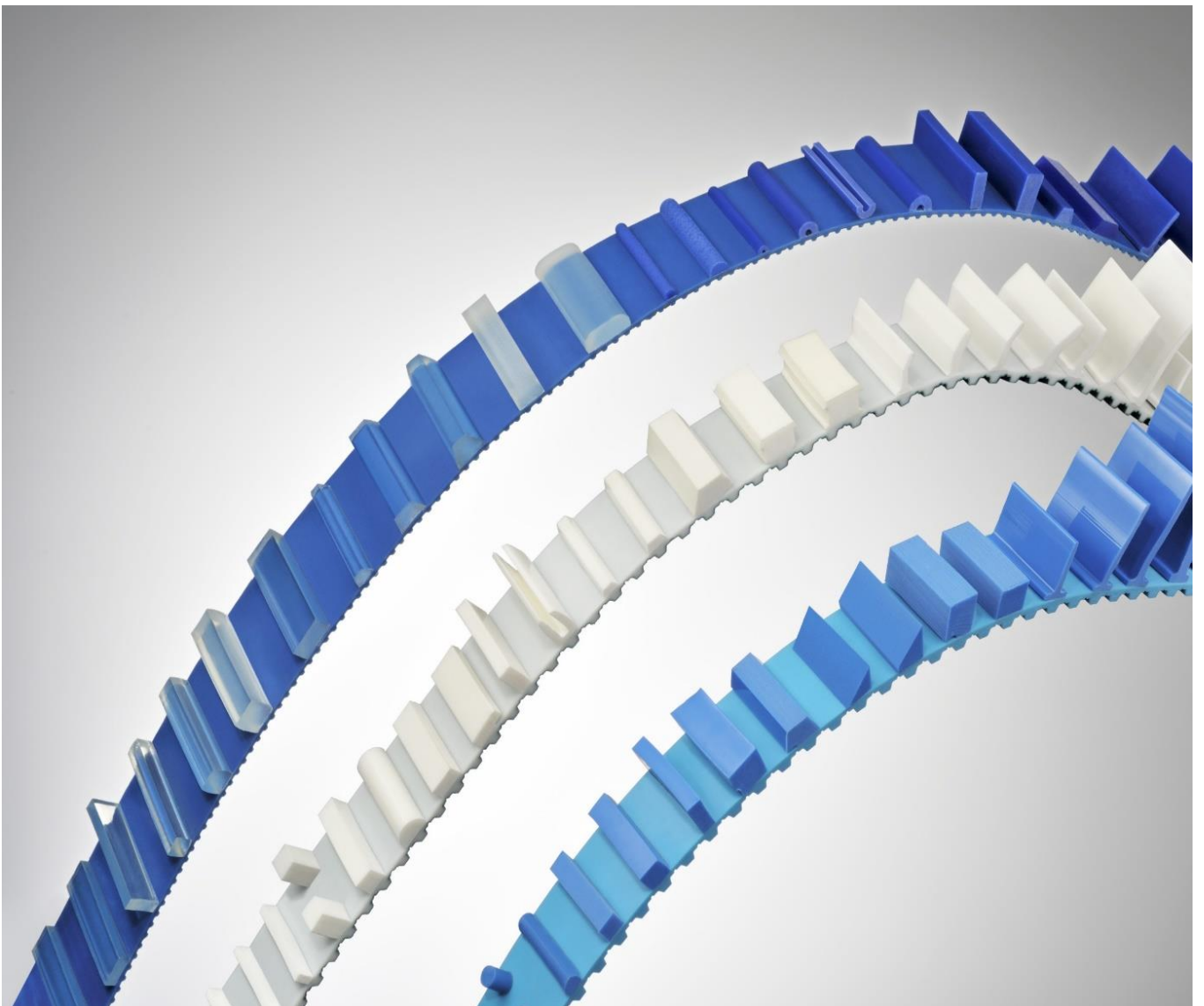


pflug.



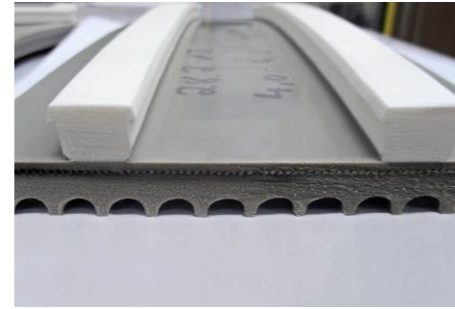
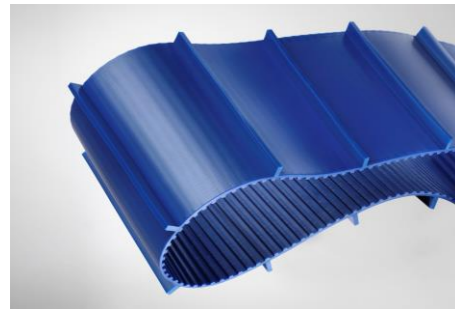
*Antriebs- und Fördertechnik
Profilriemen
Endlose Rundriemen
gedreht und geflochten*

PU-Block- und Nockenprofile



PU-Block- und Nockenprofile

als Mitnehmer- oder Führungsprofile für PU-Zahnriemen und Förderbänder.



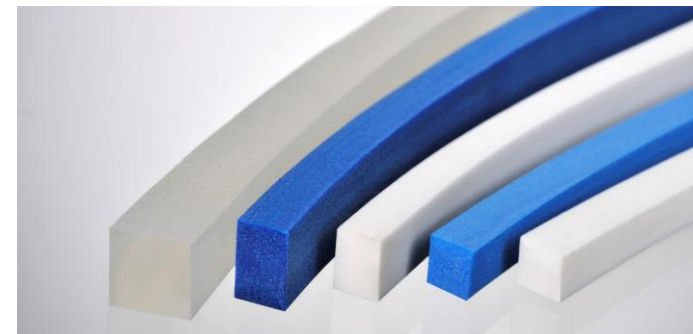
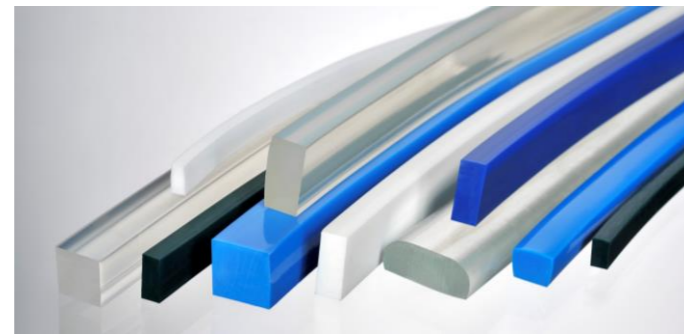
PU-Zahnriemen mit Blockprofilen

Förderband mit T-Stollen

Kundenspezifische Applikation

Quadrat- und Rechteckprofile

als Standard- oder Ausgangsprofil für die weitere Bearbeitung in vielen Abmessungen, Härten und Farben. Bis zu einem Querschnitt von 200 mm²



Geschliffene Blockprofile

wo Präzision gefragt ist, schleifen wir Quadrat- und Rechteckprofile bis auf 0,1 mm genau auf das gewünschte Maß.

Keilleisten und Keilprofile

von Profil 6x4 – 17x11 mm.

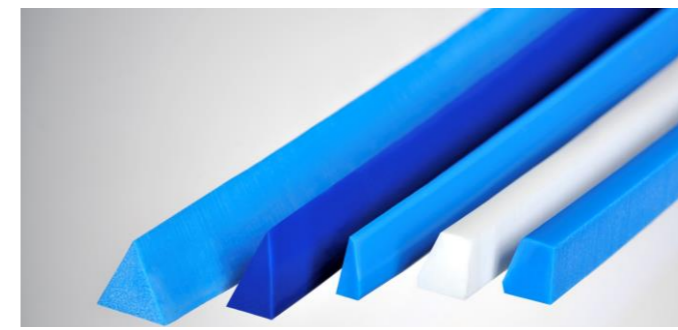
Als Führungsprofil auch gekerbt, für kleine



T-Stollen

die klassischen Mitnehmerprofile für Förderbänder von T20 – T60.

Standardlänge: 3 m Stangen



Geschnittene und überschlifene Eckprofile

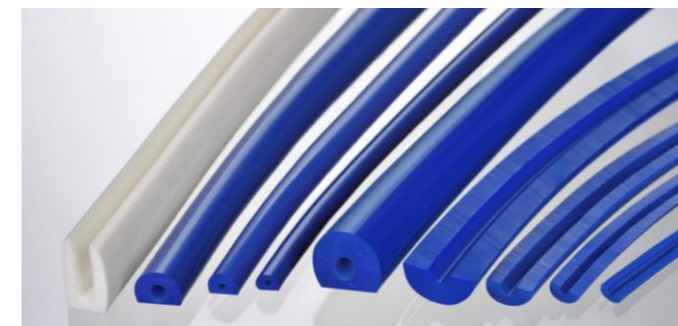
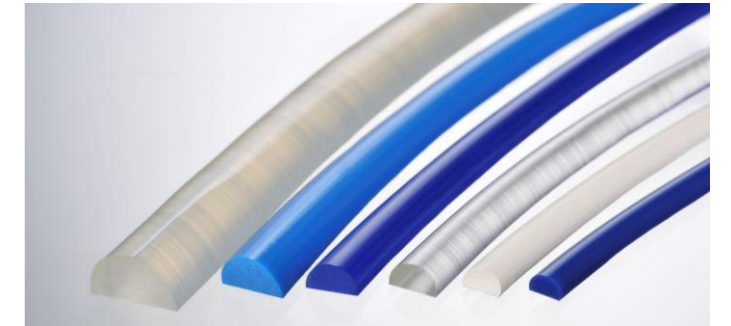
als individuelle Mitnehmer für viele Transportaufgaben.

Direkt extrudiert oder aus Keil- oder Blockprofilen geschnitten und überschliffen.

Halbrundprofile

als Führung, Mitnehmer oder Kantenbegrenzung, überall dort wo Kanten störend sind oder das empfindliche Transportgut schädigen würden. Auch ideal geeignet für Transportaufgaben, bei denen nur eine sehr kleine lineare Auflagefläche gewünscht ist.

Bis R=7,5 mm lieferbar.



U- und Hohlprofile

für Einsteckapplikationen bei denen das Transportgut direkt eingesteckt wird oder in die Aussparungen entsprechende Mitnehmer eingesetzt werden.

Halbierte Hohlprofile können bei entsprechender Größe auf 2 Zähne eines Zahnriemens aufgeschweißt werden, ohne dass sich der Mindestdurchmesser wesentlich erhöht.

Fräsprofile

aus Blockprofilen fräsen wir kundenspezifische Profile, wie hier Klick- oder Mitnehmerprofile nach Zeichnung.



Miniatürkelle und Stollen

für dünnste Bänder und kleinste Umlenkungen.

Überall dort wo es bei Kleinteilen auf einen sicheren Transport ankommt, ohne den Bauraum unnötig zu vergrößern.

Keilleisten ab 4x2 mm und Stollen bis 20 mm.

Diese Profile fertigen wir von 45 Sh. A – 90 Sh. A, davon FDA/EU-konform von 60 Sh. A – 90 Sh. A.

In den Farben: weiß, transparent, himmelblau, saphirblau, ultramarinblau, grün, petrol, rot, schwarz

Der Vorteil der Profile liegt darin, dass sie von der Rolle oder Stange auf jede beliebige Länge abgelängt werden können und nicht einzeln gespritzt werden müssen. Gerade Quadrat- und Rechteckprofile können in vielen verschiedenen Größen aus demselben Werkzeug produziert werden, ohne dass Neuwerkzeuge oder Werkzeugwechsel nötig sind.

Bei der Rohstoffauswahl legen wir besonderen Wert auf die hervorragende Schweiß- und Klebbarkeit der Profile.

Sämtliche unserer FDA/EU-konformen Typen sind ausgezeichnet hydrolysebeständig, kälteflexibel und mikrobienbeständig und somit hervorragend für den Einsatz im Nassbereich geeignet.


pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Firmenprofil



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Prüfservice



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

**Verschweißte Zahnriemen
in Kurzlängen**



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

**Hochbauschiemen
für die Textilindustrie**



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Endlos gespritzte Rundriemen



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Endlos gedrehte Rundriemen



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Endlos geflochtene Rundriemen



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Hakenriemen



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

PU-Rund- und Profilriemen



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

Profilriemen und Sonderprofile



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

**PU-Keilleisten, T-Stollen
und Führungsprofile**



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

**PU-Keilleistengurte
EU/FDA-konform**



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

FOOD LINE
EU/FDA-konforme Typen für die Lebensmittelindustrie



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

PU-Block- und Nockenprofile



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

PU-Poly-V-Riemen



pflug. Antriebs- und Fördererzeugnisse
Polycarbonate
Endlos-Rundriemen
gedreht und geflochten

PU-Beschichtungen



Copyright Nachdruck oder Vervielfältigung auch auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung

Pflug Antriebs- und Fördererzeugnisse
Lange Str. 38
D-89547 Gerstetten-Deitingen

Tel.: 0049 (0)7324/5413
Fax.: 0049 (0)7324/5316

E-Mail: info@seilerei-pflug.de
HP: www.seilerei-pflug.com

Stand 09/2023