

pflug.



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

PU-Profilriemen für Lebensmittel Slicer und Verpackungsanlagen



PU-Profilriemen für Slicer und Verpackungsanlagen

Besonders im Lebensmittelbereich bei Slicern und den nachfolgenden Verpackungsmaschinen sind heute PU-Rund- und Profilriemen konform der EC Richtlinie 1935/2004 und 2002/72/EC bzw. EU VO Nr. 10/2011 nicht mehr wegzudenken.

Bedingt durch die Vielzahl der verschiedenen Aufgaben kommen hier die unterschiedlichsten Profile zum Einsatz.

An diese werden besonders hohe Anforderungen bezüglich der Hydrolyse- und Mikrobenbeständigkeit sowie der Abriebfestigkeit gestellt.



Slicer für Wurst



Slicer mit Portionsfalter



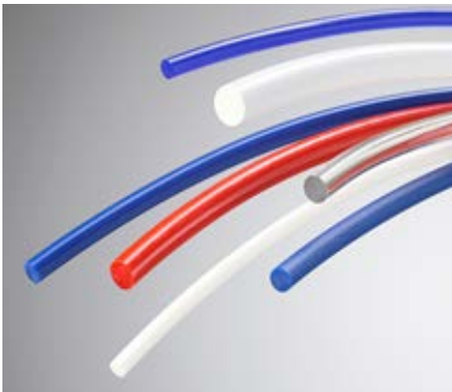
Overlapper für Aufschnitt mit verschiedenen Rundriementypen

Bei der Entwicklung der für diesen Bereich zum Einsatz kommenden Riemen und Gurte haben wir speziell diesen Anforderungen Rechnung getragen.

- **Sehr gute Hydrolysebeständigkeit**
- **Sehr gute Mikrobenbeständigkeit**
- **Besonders hohe Lebensdauer im Nassbereich**
- **Hohe Abriebfestigkeit**
- **FDA/EU-konforme Typen von 60 Sh.A – 90 Sh.A**
- **Sonderoberflächen wie leicht geraut oder mit geprägten Strukturen**
- **Leicht zu reinigen**



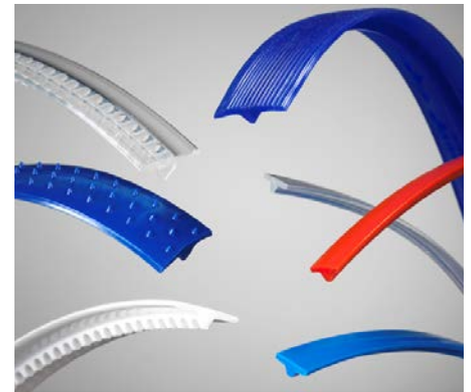
Für jede Aufgabe das richtige Profil



**Rundriemen von 70 Sh.A – 90 Sh.A
glatt oder angeraut**



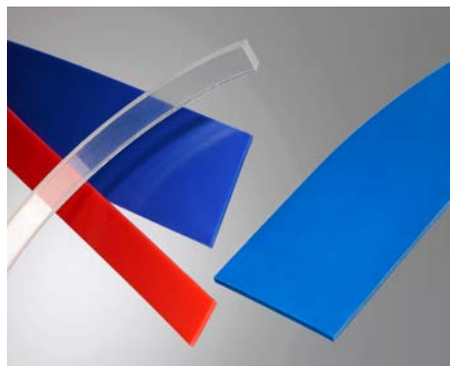
**Geprägte PU-Zahnriemen mit
verschiedensten Rückenstrukturen**



**Keilleistengurte auch mit
geprägtem Rücken**



**Sonderkeilleistengurte für
kundenspezifische Einsatzfälle**



Flachprofile von 60 Sh.A – 90 Sh.A



Poly-V-Riemen Profil 3 PJ und 4 PJ

pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Firmenprofil



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Prüfservice



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

**Verschweißte Zahnriemen
in Kurzlängen**



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

**Hochbauschriemen
für die Textilindustrie**



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Endlos gespritzte Rundriemen



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Endlos gedrehte Rundriemen



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Endlos geflochtene Rundriemen



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Hakenriemen



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

PU-Rund- und Profilriemen



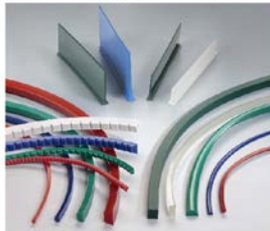
pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

Profilriemen und Sonderprofile



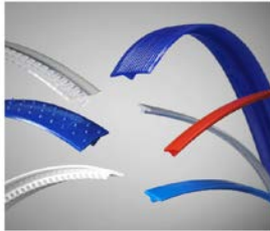
pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

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



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

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



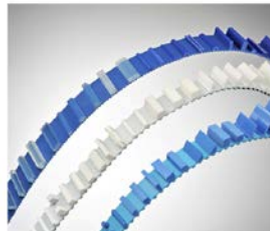
pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

FOOD LINE
EU/FDA-konforme Typen für die Lebensmittelindustrie



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

PU-Block- und Nockenprofile



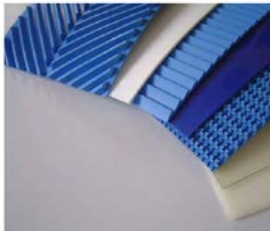
pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

PU-Poly-V-Riemen



pflug. Antriebs- und Fördertechnik
Polyurethane
Endlos-Rundriemen
gedruckt und geflochten

PU-Beschichtungen



© Copyright Nachdruck oder Vervielfältigung auch auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung

Pflug Antriebs- und Fördertechnik
Lange Str. 38
D-89547 Gerstetten-Deettingen

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

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

Stand 01/2018