

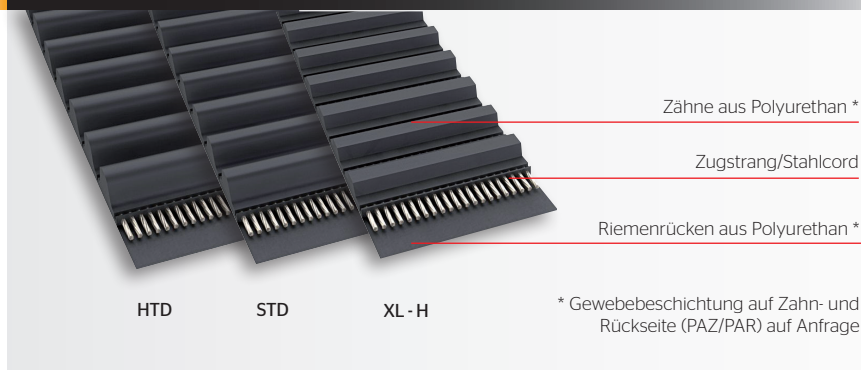
CONTI® SYNCHRODRIVE

Endliche Polyurethan-Zahnriemen für
Materialflusstechnik, Linear- und Transporttechnik,
Tür- und Torsysteme

Produkt-Eigenschaften:

- abriebfest
- öl- und fettbeständig
- benzin- und benzolbeständig
- UV- und ozonbeständig
- temperaturbeständig von -30°C bis +80°C
(bitte fordern Sie im Bereich unter -10°C und über +50°C technische Beratung an)
- verschweißbar mit Thermoplasten
- silikonfreie Rohstoffe und Produktion
- wartungsfrei
- tropenbeständig
- geeignet für Gegenbiegung/Rückenspannrollen

Riemenaufbau:



HTD

| Profil | Riemenbreite (mm) |
|---------|-------------------|
| HTD 3M | 5 - 50 |
| HTD 5M | 5 - 50 |
| HTD 8M | 10 - 100 |
| HTD 14M | 25 - 150 |

STD

| Profil | Riemenbreite (mm) |
|---------|-------------------|
| STD S3M | 5 - 50 |
| STD S5M | 5 - 50 |
| STD S8M | 10 - 100 |

XL - H

| Profil | Riemenbreite (1/100 inch) |
|--------|----------------------------|
| XL | 25 - 200 (6,35 - 50,8 mm) |
| L | 50 - 200 (12,7 - 50,8 mm) |
| H | 50 - 400 (12,7 - 101,6 mm) |

T

| Profil | Riemenbreite (mm) |
|--------|-------------------|
| T5 | 5 - 100 |
| T10 | 10 - 100 |

AT

| Profil | Riemenbreite (1/100 inch) |
|--------|---------------------------|
| AT3 | 5 - 50 |
| AT5 | 5 - 50 |
| AT10 | 10 - 100 |
| AT20 | 25 - 120 |

Der Inhalt dieser Druckschrift ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die dargestellten gewerblichen Schutzrechte sind Eigentum der Continental AG und/oder ihrer Tochtergesellschaften. Copyright © 2015 ContiTech AG, Hannover. Alle Rechte vorbehalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.contitech.de/disc_l_de