

# **ANTRIEBSTECHNIK**

# CONTI®V FO PIONEER

QUERSTEIFER FLANKENOFFENER EPDM HOCHLEISTUNGSKEILRIEMEN FÜR EINE KRAFTVOLLE, DAUERHAFTE LEISTUNGSÜBERTRAGUNG BEI GLEICHZEITIG HOHER LAUFRUHE, NACH DIN 7753.

#### Einsatzbereiche:

- Kompressoren-/Pumpenhersteller
- Lüftungsanlagen
- Papiermaschinen
- Holzverarbeitungsmaschinen
- Landwirtschaft
- Allgemeiner Maschinenbau



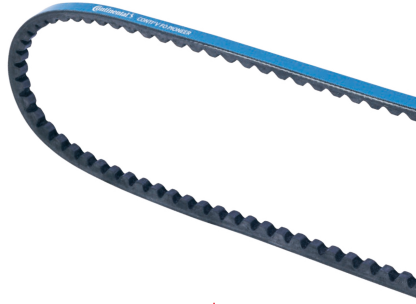


## Produktmerkmale der nächsten Generation:

4→>	Länge	Für große Anlagen bis 5000 mm Länge verfügbar
☆	Leistung	Steigerung um 5,5%, kraftvoll und sicherer als je zuvor
Ö	Lebensdauer/ Abriebverhalten	Abriebfestere Mischung erhöht die Langlebigkeit, d.h. effizienterer und kostengünstigerer Betrieb
<b>€</b>	Wartungsfrei	Keine Stillstandszeiten durch Wartungsarbeiten
\$	РАК	Kategorie 2 gemäß "2014 AfPS GS:01 PAK" Grenzwerteinhaltung, d.h. GS-Prüfsiegel und CE Zertifizierung
	Temperatur	Anwendungsspezifisch von -40°C bis +130°C
₩	Biegewilligkeit	Optimierte Formverzahnung für Rückenrollen führt zu geringerer Rissbildung und kleinstmöglichen Scheibendurchmessern
<b>S</b>	Preis	Bleibt konstant

### Weitere Eigenschaften:

- Besonders laufruhig
- Längengleich L=L serienmäßig
- Elektrisch leitfähig nach ISO 1813
- Bedingt ölbeständig
- Schutz von Personen mit längerem Riemenkontakt
- Problemloses Bestehen von Produkttests für Haushaltsanwendungen und Gartengeräte







# **ANTRIEBSTECHNIK**

# CONTI®V FO PIONEER

QUERSTEIFER FLANKENOFFENER EPDM HOCHLEISTUNGSKEILRIEMEN FÜR EINE KRAFTVOLLE, DAUERHAFTE LEISTUNGSÜBERTRAGUNG BEI GLEICHZEITIG HOHER LAUFRUHE, NACH DIN 7753.

#### Aufbau des Riemens:

Unterbau aus besonders abriebfestem und faserverstärktem EPDM

Hochbeständige Einbettmischung

Zugstrang aus verstärktem Polyester

Deckgewebe aus Baumwolle



### CONTI®V FO PIONEER - eine gute Wahl:

- ContiTech als Trendsetter für PAK reduzierte Riemen
- Gewappnet für die Anforderungen der Zukunft
- Grenzwerteinhaltung als einziger der Branche
- Standardmäßig ohne Aufpreis für alle Abmessungen

## Industrielle Antriebsriemen von ContiTech

Leistungseinstufung Keil- und Keilrippenriemen

#### **High Performance**

- CONTI®V FO PIONEER (PAK-reduzierter Gummiriemen)
- CONTI®V POWER
- CONTI®V MULTIBELT POWER
- CONTI®V DUAL POWER
- CONTI®V VARISPEED POWER

#### **Advanced Performance**

- CONTI®V FO ADVANCE
- CONTI®V ADVANCE
- CONTI®V MULTIBELT ADVANCE
- CONTI®V DUAL ADVANCE
- CONTI®V GARDEN
- CONTI®V VARISPEED ADVANCE
- CONTI®V MULTIRIB POWER

#### **Standard Performance**

- CONTI®V FO
- CONTI®V MULTIBELT FO
- CONTI®V
- CONTI®V MULTIBELT
- CONTI®V DUAL
- CONTI®V MULTIRIB
- CONTI®V MULTIRIB ELAST

