

# CONTI®V FO PIONEER

Quersteifer flankenoffener EPDM Hochleistungskeilriemen für eine kraftvolle, dauerhafte Leistungsübertragung bei gleichzeitig hoher Laufruhe, nach DIN 7753

## Produkt-Eigenschaften:

- Temperaturbeständig anwendungsspezifisch von -40 °C bis +130 °C
- Um bis zu 20% höhere Leistungswerte im Vergleich zum CONTI®V FO ADVANCE
- Sehr gute Biegewilligkeit durch Formverzahnung
- Längengleich L=L serienmäßig
- Besonders lauffähig
- Antistatisch nach ISO 1813
- Bedingt ölbeständig
- Tropenbeständig
- Staubfest

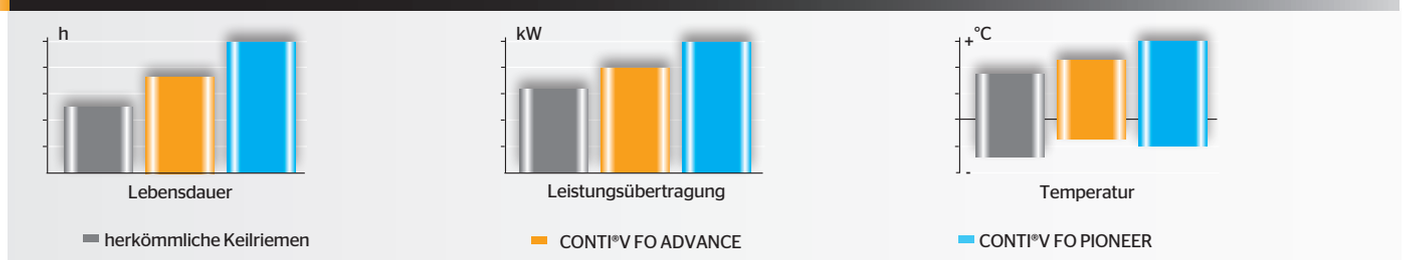


## Riemenaufbau:



Profil	Längenbereich L <sub>d</sub> (mm)
XPZ / 3VX	512 - 3550
XPA	590 - 4000
XPB / 5VX	1000 - 5000
XPC	1900 - 5000

## Produkt-Vergleich:



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\\_de](http://www.contitech.de/disc_de)

