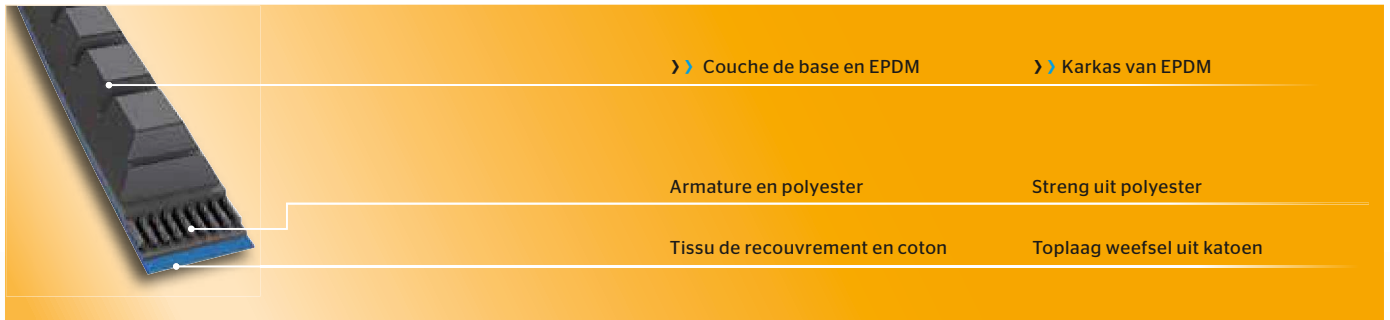


CONTI®V FO PIONEER

**Nouveauté
Nieuw**

Courroie trapézoïdale hautes performances à flancs nus transversalement rigide selon DIN 7753 pour une transmission de puissance durable et sans vibration.

Dwarsstijve open flank high-performance V-riem volgens DIN 7753 voor een krachtige, duurzame vermogensoverdracht bij een tegelijkertijd loopcomfort.



Section / Profiel	Gamme de longueurs / Lengtebereik
Classique / Klassiek	Classique / Klassiek
XPZ / 3VX	>> 512 - 2840 mm
XPA	>> 590 - 2932 mm
XPB / 5VX	>> 1000 - 2900 mm
XPC	>> 1900 - 2900 mm



Propriétés:

- >> Résiste à des températures entre -40 °C et +120 °C, selon l'application
- >> Performances jusqu'à 20 % supérieures à celles de la CONTI®V FO ADVANCE
 - > Excellente flexibilité grâce au crantage
 - > Particulièrement silencieuse
 - > de longueur identique L = L (à partir de 1 000 mm) en standard
 - > électriquement conductrice suivant ISO 1813
 - > résistante à l'huile sous réserves
 - > résistante aux climats tropicaux
 - > résistante à la poussière

Eigenschappen:

- >> Temperatuurbestendig toepassings specifiek van -40 °C tot +120 °C
- >> Tot 20 % meer vermogen in vergelijking met de CONTI®V FO ADVANCE
 - > heel goede flexibiliteit door de vormvertanding
 - > loopcomfort
 - > Gelijke lengte L=L (vanaf 1000 mm) standaard
 - > elektrisch geleidend volgens ISO 1813
 - > beperkt oliebestendig
 - > tropenbestendig
 - > stofvrij

CONTI®V FO PIONEER