


CONTI®V FO ADVANCE

Courroie trapézoïdale étroite 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.



Corps en caoutchouc de synthèse	Karkas van synthetisch rubber
Mélange d'enrobage	Ingebod rubbermengsel
Armature en polyester	Streng uit polyester
Tissu de recouvrement en coton	Toplaag weefsel uit katoen

Section / Profiel	Gamme de longueurs / Lengtebereik
Classique / Klassiek	Classique / Klassiek
XPZ / 3VX	3000 - 3550 mm
XPA	3000 - 4000 mm
XPB / 5VX	3000 - 6700 mm
XPC	3000 - 6700 mm



Propriétés:

- › résistante aux températures de -30 °C à +90 °C
- › Excellente flexibilité grâce au crantage
- › Particulièrement silencieuse
- › de longueur identique L = L (à partir de 1 000 mm)
- › électriquement conductibles suivant ISO 1813 (à partir de 3 500 mm électriquement conductibles après vérification)
- › résistante à l'huile sous réserves
- › résistante aux climats tropicaux
- › résistante à la poussière

Eigenschappen:

- › temperatuurbestendig van -30 °C tot +90 °C
- › heel goede flexibiliteit door de vormverandering
- › loopcomfort
- › Gelijke lengte L=L (vanaf 1000 mm)
- › Elektrisch geleidend volgens ISO 1813 (vanaf 3.500 mm lengte geleiding na controle)
- › beperkt oliebestendig
- › tropenbestendig
- › stofvrij

CONTI®V FO ADVANCE

