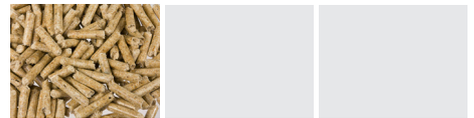


CONTI® V FO ADVANCE

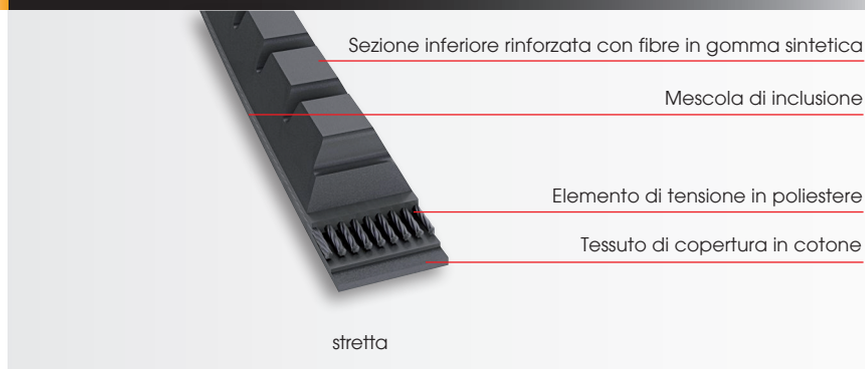
Cinghie trapezoidali strette, a bordi grezzi, ad alta efficienza e a rigidità trasversale, indicate per trasmissioni di potenza vigorose e prolungate, con alta stabilità e silenziosità, in accordo con DIN 7753

Proprietà:

- Resistenti a temperature comprese tra -30°C e $+90^{\circ}\text{C}$
- Ottima flessibilità grazie alla dentatura sagomata
- Scorrevolezza migliorata
- Set abbinato L=L (da 1000 mm)
- Conducibilità elettrica secondo ISO 1813 (a partire da 3,500 mm di lunghezza, conducibili elettricamente in seguito al collaudo)
- Relativamente resistenti all'olio
- Adatto ai climi tropicali
- Resistenti alla polvere



Struttura della cinghia:

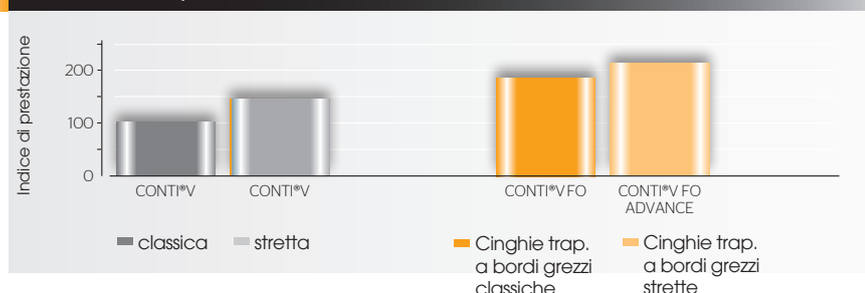


Profilo	Intervallo Lunghezza L_d (mm)
XPZ / 3VX	562 - 3550
XPA	590 - 4000
XPB / 5VX	950 - 6700
XPC	2000 - 7100

Tipologie installate su compressori ad aria REMEZA

Cod. Articolo	Descrizione
CTXPA1180	CONTITECH V BELT XPA 1180
CTXPA1250	CONTITECH V BELT XPA 1250
XPZ875	CONTITECH V BELT XPZ 875
CTXPA1107	CONTITECH V BELT XPA 1107
CTXPA1060	CONTITECH V BELT XPA 1060

Confronto dei prodotti:



Il contenuto di questa pubblicazione non è legalmente vincolante e viene fornito solo a titolo informativo. I marchi visualizzati in questa pubblicazione sono di proprietà di Continental AG e/o delle sue affiliate. Copyright © 2015 ContiTech AG. Tutti i diritti riservati