

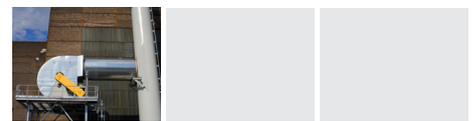
CONTI®V

Ummantelter Keilriemen für anspruchsvolle Antriebe im gesamten Maschinenbau, klassisch nach DIN 2215, schmal nach DIN 7753

Produkt-Eigenschaften:

- Temperaturbeständig von -55 °C bis +70 °C
- Längengleich L=L (ab 1000 mm)
- Antistatisch nach ISO 1813
- Bedingt ölbeständig
- Tropenbeständig
- Staubfest

Riemenaufbau:



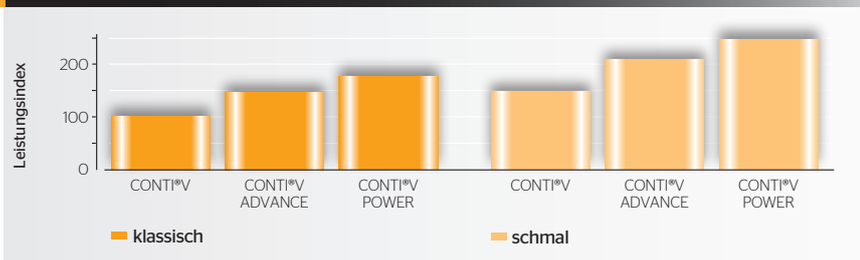
klassisch

Profil	Längenbereich L ₁ (mm)
10/Z	425 - 2500
13/A	457 - 6305
17/B	584 - 9525
20/-	900 - 8000
22/C	1041 - 13208
25/-	1300 - 9000
32/D	2000 - 13208
40/E	4000 - 13208

schmal

Profil	Längenbereich L _d (mm)
SPZ / 3V / 9N	512 - 3550
SPA	732 - 5000
SPB / 5V / 15N	1250 - 8000
19	1400 - 4475
SPC	2185 - 16500
8V / 25N	4318 - 12700

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