

CONTI[®]V MULTIBELT

Verbundkeilriemen für Antriebe mit stark unregelmäßigen Belastungen

Produkt-Eigenschaften:

- Temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C
- Besonders laufruhig
- Antistatisch nach ISO 1813
- Bedingt ölbeständig
- Tropenbeständig
- Staubfest

Riemenaufbau:

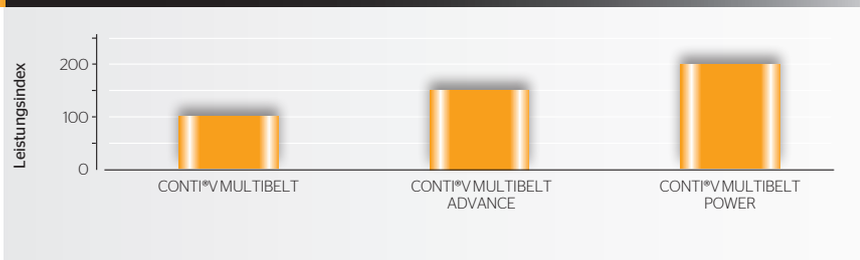


Profil	Längenbereich L _a (inch) / L _a (mm)
3V (9J)	3V 465 - 3V 1400 / 9J 1181 - 9J 3556
5V (15J)	5V 670 - 5V 3550 / 15J 1702 - 15J 9017
8V (25J)	8V 1000 - 8V 5600 / 25J 2540 - 25J 14224

Profil	Längenbereich L _i (mm) / L _a (mm)
A/HA	1450 - 2240 / 1486 - 2276
B/HB	1106 - 6518 / 1168 - 6580
C/HC	2500 - 12145 / 2575 - 12220

Profil	Längenbereich L _d (mm)
SPZ	1250 - 3000
SPA	1000 - 4000
SPB	1590 - 7500
SPC	2650 - 11200

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