

10036800

CONTI-V® DIN 2215

13 x Li = 2311 mm / Ld = 2341 mm



31.08.2023 11:20:19

Technische Daten

Gewicht	0,255 kg je Stück
Keilprofil	13/A
Innenlänge	2.311,00 Millimeter
Breite	13,00 Millimeter
eCl@ss 6.2	23-17-02-01
Höhe	8,00 Millimeter
Länge Ld	2.341,00 Millimeter
Performance	Standard

Konformitäten

Stat. Warennummer	40103400
REACH-Verordnung	2006/1907/EG (REACH)
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU (RoHS II)
RoHS-Richtlinie (III)	2015/863/EC (RoHS III)

* k.a. - keine Angabe
n.a. - nicht anwendbar

**** Technische Daten / Konformitäten**

Dieses Datenblatt wurde mit großer Sorgfalt erstellt und alle Angaben auf ihre Richtigkeit hin geprüft. Für etwaige fehlerhafte oder unvollständige Angaben wird jedoch keine Haftung übernommen. Produktabbildungen und Zeichnungen dienen nur zur Veranschaulichung und können im Detail technisch abweichen.

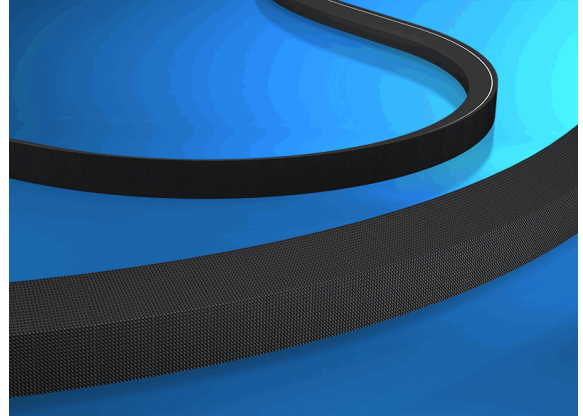
Durch die ständige Weiterentwicklung der Produkte sind Änderungen im Produktprogramm und der Produktausführung vorbehalten! Leistungs- und Verbrauchsdaten sowie Beschreibungen können daher ggf. abweichen. Die Anwendung der Produkte erfolgt



10036800

CONTI-V® DIN 2215

13 x Li = 2311 mm / Ld = 2341 mm



31.08.2023 11:20:19

außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher nicht in unserem Verantwortungsbereich .

