



Eigenschaften	
Farbe	Orange
Werkstoff/ Härte	Auf Nitril basierendes Vulkanisat. / ca. 55 Shore A
Toleranzen	Toleranz auf Gesamtstärke (Zahnriemen+ Beschichtung) -1 / +1,8 mm (geschliffen± 0,2 mm möglich)
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +110°C
chem. Beständigkeit	Gegen Öle, Fette und andere Chemikalien, wasserbeständig.
Reibwert*	1,2 gegenüber Stahl, 1,5 gegenüber Aluminium
Abriebverlust	№ 175 mm³ (DIN 53516)
Bearbeitung	Konturen schleifen u. fräsen sowie Oberfläche schleifen möglich
Einsatzbereiche	Einsatz bei höheren Kontakttemperaturen
Konformität	
Hinweise	In Kombination mit BRECObasic nicht lieferbar.
	Die Reibwerte, falls angegeben, sind sowohl eigene Messwerte, als auch aus Materialdatenblättern entnommene Werte. Sie unterliegen immer Schwankungen, welche u.a. durch die Oberflächenbeschaffenheit der Reibpartner und die Kontaktemperatur beeinflusst werden.

Standarddicke [mm]	min. Scheibendurchmesser [mm]
3	60
5	60
6	60