



Alprema FDA

### Eigenschaften

Farbe	Weiß
Werkstoff/ Härte	Naturgummi / ca. 38 Shore A
Toleranzen	Toleranz auf Gesamtstärke (Zahnriemen + Beschichtung) -1 / +1,8 mm (geschliffen ± 0,2 mm möglich)
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +70°C
chem. Beständigkeit	Gegen Chemikalien
Reibwert	-
Abriebverlust	61 mm <sup>3</sup> (DIN 4649) Prüfbedingung Methode B, 5N, 40m
Bearbeitung	Konturen schleifen und fräsen sowie Oberfläche schleifen möglich
Einsatzbereiche	Transport von Lebensmitteln
Konformität	FDA
Hinweise	FDA und EC Zulassung gem. den Konformitätskriterien CFR 21 177.2600, EC 2023/2006, FDA 21, CFR 177, RoHS und REACH-konform ((CE) 1907/2006; 2011/65/EU-Article 4(1), 2015/863/EU), 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 Kontakttemperatur beeinflusst werden.

Standarddicke [mm]	min. Scheibendurchmesser [mm]
2	60
3	80