



Linaplust FG FDA

Eigenschaften

Farbe	Weiß
Werkstoff/ Härte	Naturgummi-Vulkanisat / 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, Material ist abdruckfrei.
Reibwert*	1,3 gegenüber Stahl, 1,4 gegenüber Aluminium
Abriebverlust	60 mm ³ (DIN 53516, nass)
Bearbeitung	Konturen schleifen u. fräsen sowie Oberfläche schleifen möglich
Einsatzbereiche	Transport von Lebensmitteln
Konformität	FDA
Hinweise	FDA Zulassung gemäß den Konformitätskriterien der FDA-Regeln CFR § 177.1680, den Europäischen Richtlinien (EC) 1935-2004, (EU) Nr. 10/2011 sowie den EG-Richtlinien 90/128/CEE und 96/11/CE / 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]
3	40
5	40
6	40