



PU-S 55

### Eigenschaften

Farbe	Gelbbraun
Werkstoff/ Härte	Polyurethan-Elastomer / ca. 55 (+/-5) Shore A
Toleranzen	Toleranz auf Gesamtstärke (Zahnriemen+ Beschichtung) $\pm 0,4$ mm (geschliffen $\pm 0,1$ mm möglich)
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C
chem. Beständigkeit	Gegen einfache Öle und Fette, gut beständig gegen Ozon, UV-Strahlung.
Einsatzbereiche	allg. Transportaufgaben
Konformität	-
Hinweise	Hervorragende Abriebeigenschaften, sehr gute Rückverformbarkeit, hohes Dehnungsvermögen und elastisches Verhalten. In Kombination mit BRECObasic nicht lieferbar.
	Sämtliche Angaben basieren auf Prüfungen bei größtmöglicher Sorgfalt. Dennoch kann eine Gewähr für Übereinstimmung dieser Werte mit in der Praxis festgestellten Ergebnissen nicht übernommen werden, weil erfahrungsgemäß bei den unterschiedlichen Anwendungsbedingungen mit der Entwicklung uns bekannter Faktoren gerechnet werden muss, die Eigenschaften und Lebensdauer des Materials beeinflussen können. Wir empfehlen deshalb und aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird.

Standarddicke [mm]

min. Scheibendurchmesser [mm]