



Linatex HM

### Eigenschaften

Farbe	Rot
Werkstoff/ Härte	95% Naturkautschuk, 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	Bedingt ölfest, beständig gegen Nassabrieb, wasserbeständig, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
Reibwert	1,3 gegenüber Stahl, 1,4 gegenüber Aluminium
Abriebverlust	70% (DIN 53516)
Bearbeitung	Konturen schleifen und fräsen bedingt möglich
Einsatzbereiche	allg. Transportaufgaben (Glas, Holz, Metall, Papier, Textilien, Kartonagen, Nassbereich)
Konformität	-
Hinweise	Ab 3 mm Beschichtungsstärke bitte Beratung anfordern. 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
4	80
5	80
6	100
8	100
10	120