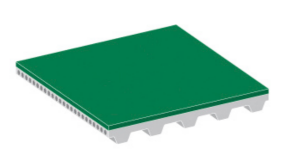


siegling proposition timing belts



名称

<u> </u>	
涂层类型描述(旧)	Elastomer
涂层类型描述(新)	NBR/FSTR
设计	
涂层材料	丁腈橡胶\(NBR\)
颜色	绿色
表面花纹	细质地花纹
技术参数	
硬度邵氏A]	65
密度kg/m³]	
涂层厚度最小	1.0
涂层厚度最大	1.0
d系数	25
可能的最少鼓直(法约)的]	[d 系数] x [所选涂层厚度]
最低使用溫 度	-20
最高使用温度	70
静摩擦系数	
与PE金属薄片	0.49
与木	0.64
与平板玻璃	0.77
与纸板	0.72
与铝	0.67
与钢板	0.83



siegling proposition timing belts

属性	
抗静电性	不导电
耐磨	高
可压缩性	否
产品释放性	中等
易清洁性	好
耐化学性	
一般耐化学腐蚀性	不足的抗油脂性
后加工	
砂光	否
研磨	否
打孔	是
应用	
玻璃输送,纸张/纸板输送	
总论	

优秀的耐磨和耐切割性