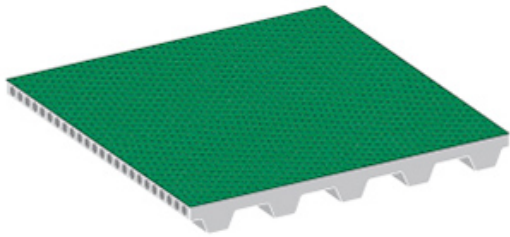


siegling proposition

timing belts



名称

涂层类型描述 (旧)	Polyamide Fabric
涂层类型描述 (新)	PA fabric

设计

涂层材料	织物, 聚酰胺
颜色	绿色
表面花纹	纺织结构

技术参数

硬度邵氏A]	
密度kg/m ³]	
涂层厚度最小	0.5
涂层厚度最大	0.5
d系数	60
可能的最小鼓直(米约mm]	[d 系数] x [所选涂层厚度]
最低使用温度	-20
最高使用温度	50

静摩擦系数

与PE金属薄片	0.16
与木	0.20
与平板玻璃	0.16
与纸板	0.22
与铝	0.17
与钢板	0.18

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	努力的

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, 普通输送

总论

低摩擦, 可堆积。良好的耐磨性。