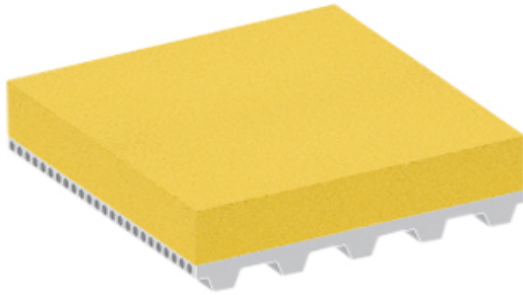


siegling proposition

timing belts



名称

涂层类型描述 (旧)	Sylomer
涂层类型描述 (新)	Sylomer - G

设计

涂层材料	聚氨酯泡沫
颜色	黄色
表面花纹	泡沫, 封闭单元

技术参数

硬度邵氏A]	
密度kg/m ³]	160
涂层厚度最小	6.0
涂层厚度最大	12.0
d系数	10
可能的最小鼓直(毫米)	[d 系数] x [所选涂层厚度]
最低使用温度	-30
最高使用温度	70

静摩擦系数

与PE金属薄片	0.89
与木	0.96
与平板玻璃	1.24
与纸板	0.70
与铝	1.12
与钢板	1.10

siegling proposition

timing belts

属性

抗静电性	不导电
耐磨	低
可压缩性	是
产品释放性	低
易清洁性	努力的

耐化学性

一般耐化学腐蚀性	通用类脂肪和油
----------	---------

后加工

砂光	是
研磨	是
打孔	是

应用

瓶检查线，玻璃输送，纸张/纸板输送

总论

优秀的缓冲和产品形状适应性。开放单元结构。