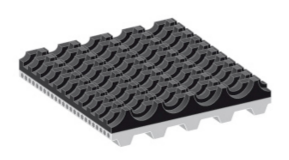


## siegling proposition timing belts



## 名称 涂层类型描述(旧) G/AR; Supergrip 涂层类型描述(新) NBR/AR 设计 涂层材料 丁腈橡胶\(NBR\) 颜色 黑色 表面花纹 粗糙表面\(高摩擦\) 技术参数 硬度邵氏A] 60 密度kg/m³] 涂层厚度最小 4.1 4.1 涂层厚度最大 d系数 25 可能的最小鼓重(法约)的] [d 系数] x [所选涂层厚度] 最低使用溫度 -20 最高使用溫度 70 静摩擦系数 与PE金属薄片 0.44 与木 0.58 与平板玻璃 0.57 与纸板 0.50 与铝 0.33 与钢板 0.62



## siegling proposition timing belts

属性	
抗静电性	不导电
耐磨	中等
可压缩性	否
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	否
研磨	否
打孔	是
应用	
纸张/纸板输送,普通输送	
总论	

适用于爬坡输送的高摩擦花纹。耐燃油和机油。