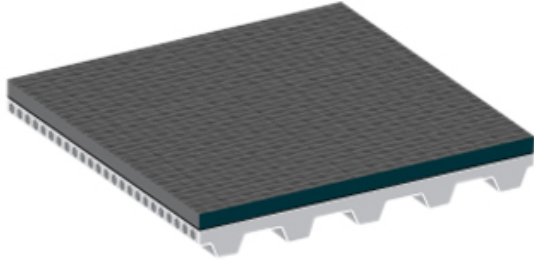


siegling proposition

timing belts



名称

涂层类型描述 (旧)	UU 20U-HC+ FSTR/FSTR black
涂层类型描述 (新)	PII 85 - HC+
设计	
涂层材料	聚氨酯\ (热塑性塑料)
颜色	黑色
表面花纹	细质地花纹

技术参数

硬度邵氏A]	85
密度kg/m ³]	
涂层厚度最小	1.1
涂层厚度最大	1.1
d系数	10
可能的最小鼓直(米约mm]	[d 系数] x [所选的带厚]
最低使用温度	-20
最高使用温度	60

静摩擦系数

与PE金属薄片	0.32
与木	0.48
与平板玻璃	0.57
与纸板	0.59
与铝	0.58
与钢板	0.64

siegling proposition

timing belts

属性

抗静电性	高导电
耐磨	高
可压缩性	否
产品释放性	释放性好
易清洁性	好

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

光伏行业，纸张/纸板输送，金属零件输送，普通输送

总论

优秀的耐化学性。优秀的耐切割和耐磨性。释放性好。