

RU-6

组成

材质 热塑聚氨酯 (TPU)

硬度 92 ±5 Sh.A

颜色 绿

表面

在钢面的摩擦系数 0.4

技术规格

直径 6.0 毫米 0.24 英吋

重量 34.0 克/米 0.02 磅/平方英尺

最小轮径 50.0 毫米 1.97 英吋

长度8%延伸的拉力 70.0 牛顿 15.7 磅力

工作温度 ⁽¹⁾ min. -20 摄氏度 -4 华氏度
max 60 摄氏度 140 华氏度

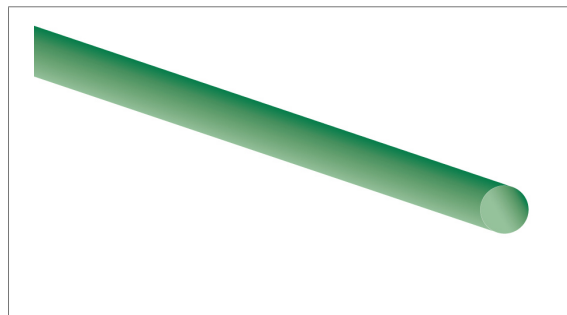
⁽¹⁾接近上下限时, 寿命会相应缩减

受湿度影响 否

抗静电 UNI EN ISO 21179 否

接着方式

本体热熔性聚氨酯让圆带可以快速熔接, 任何尺寸的圆带都可以使用CHIORINO的快速熔接专用设备" S15"来完成精准的接头。



特性

- 极佳的抗拉强度
- 弹性
- 柔韧值

符合

欧盟REACH法规EC 1907/2006及修正

适合应用于

包装
印刷和图像

备注

圆带在不同的场所用作轻型传动, 适合中低速, 以及轻载输送。

编号 ES230

更新: 28-10-2013

声明

本文件内容描述CHIORINO产品在实验场所条件为温度+23℃及相对湿度50%的状况下测试得出的特性, 它并非完全等同于个别工业应用条件下所表现出来的数值, 我们也不能保证产品能适合于某些特殊应用。客户应根据自身使用情况来对CHIORINO产品作出合适选择及正确的应用, CHIORINO不能承担因产品使用所导致的损失及损坏。在需要时数值会被更新而无须事先通知客户。