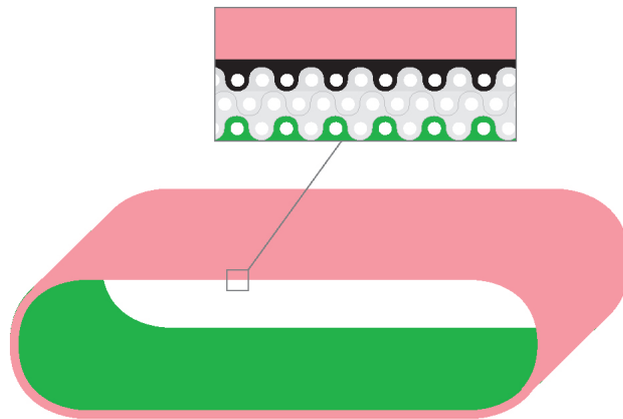


编号	MN368		型号	MF L-351 G	
<b>皮带构成</b>					
<b>外表层</b>					
材质	天然橡胶				
表面处理	磨质面				
颜色	莓红				
硬度	35 ±5 Sh.A				
摩擦系数	- 纸	2.2	- 塑胶	2.4	
<b>抗拉层</b>					
材质	聚酯 (PET)				
<b>内表层</b>					
材质	合成弹性体				
颜色	绿				
硬度	65 ±5 Sh.A				
<b>技术规格</b>					
可供之标准厚度范围 <sup>(1)</sup>	由	8.1	至	10.0	毫米
	由	0.3	至	0.4	英吋
<sup>(1)</sup> 特别要求请联系乔意隆代表					
直径尺寸	按模具清单				
延伸受力 1%	10	牛頓/毫米	57	磅/英吋	
抗静电 (UNI EN 21179)	是				
滚轮直径	依照总厚度				
工作温度 <sup>(2)</sup>	最小.	-20 摄氏度	-4	华氏度	
	最大.	+70 摄氏度	158	华氏度	
<sup>(2)</sup> 上下限值使用无缝带会缩减寿命					
<b>适合应用于</b>					
纸箱折迭: 进料					
<b>特性</b>					
- 耐热					
- 摩擦系数恒久稳定					
<b>抗化学性</b>					
等级: 8 <u>连结</u>					
<b>符合</b>					
欧盟REACH法规EC 1907/2006及修正					
<b>备注</b>					
适用于平滑卡纸, 包括光面或雾面。					
无接头: 无缝生产技术, 确保表面和摩擦系数无缝一致。					



发布: 10-11-2008

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°C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。