



产品结构/设计	
材料	丙烯腈-丁二烯-橡胶 (NBR)
输送面(表面)	粗糙

Technical data		
最小/最低/至少 容许的运作温度(连续)	-26 °C	-15 °F
最大 容许的运作温度(连续)	105 °C	221 °F

Compound designator	硬度	颜色	表面属性	厚度系数	Food grade ¹
	Shore A				DoC
D06	70	蓝色	黏性	40	否
G06	60	白色	超强黏性	25	是
H14	40	红色	超强黏性	20	否

⁽¹⁾ 该产品符合相关的欧盟和/或美国食品接触要求。点击以下链接以获取详细信息 [Documents of Compliance](#)

硬度和厚度是统计值, 在不同生产批次之间可能略有不同

建议的最小滚轮直径是贴面厚度乘以厚度系数的结果。出于设计目的, 请始终使用所选皮带的最小滚轮直径和贴面最小滚轮直径的较大建议值。

有限的代表性验证基于标准配置以及估算的最小带轮直径。请联系HABASIT获取有关非标应用的具体指导, 包括但不限于当应用到配件或挡块。

在您的本地市场上可能无法购买所有贴面。请咨询您当地的Habasit代表。

所有数据均为标准气候条件下的粗略值: 23°C/73°F, 相对湿度50% (DIN 50005/ISO 554), 并基于主要接著方式。