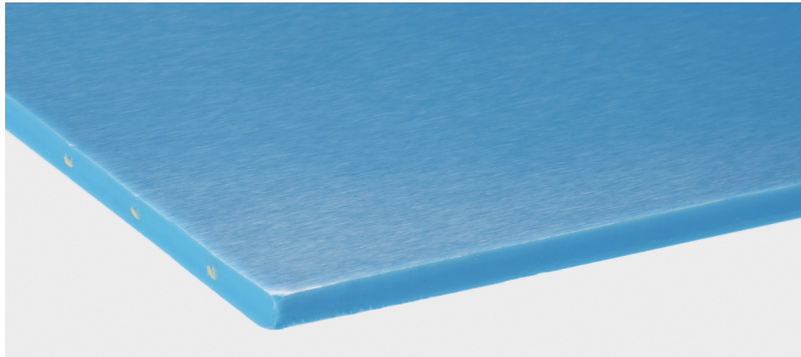




产品技术参数表

FLT+ U30 MT/GL-NA-HACCP BL FDA



件号: 640022

M 1:2

应用

农业	果蔬加工 (含油脂)
烘焙行业	面团输送
渔业和肉食行业	肉类加工; 禽类加工; 海产加工
食品行业	Dairy

订单信息

件号	640022
适合波状挡边	是
标准供货宽度	2000 mm / 78.74 in
最大发货宽度 (不纵拼) 请垂询	2000 mm / 78.74 in
可以纵拼	否

FLT+ U30 MT/GL-NA-HACCP BL FDA

结构

材料	聚氨酯
顶面表面	光滑
驱动面表面	亚光
颜色	天蓝 (~RAL 5015)
强力层材料	Aramid cords
强力层备注	芳纶线间距 12.5 mm

技术参数

厚度	3 mm ± 0.15 0.118 in ± 0.006
重量	3.4 kg/m ² 0.696 lbs/ft ²
松弛k1%值 (1%伸长率时的有效拉力) , 按照ISO 21181:2005确定	9 N/mm / 51.39 lbf/in
1%伸长率时的纵向拉力 (FK) (按内部测试标准)	12 N/mm / 68.52 lbf/in
最大安装伸长率	0.5 %
驱动面对钢板的摩擦系数 (按 ISO 21182 标准)	0.6
顶面对钢板的摩擦系数 (按 ISO 21182 标准)	0.9
允许的工作温度	-10/70 °C 14/158 °F
上表面涂层硬度 (Shore A) , 依据DIN 53505	92

FLT+ U30 MT/GL-NA-HACCP BL FDA

特性

横向刚性	横向灵活
可成槽	是
适合堆积	否
爬坡输送	否
适合刀口	否
适合转弯	否
阻燃	否
噪声发展	普通
改良的耐热水清洗性	是
防飞边设计：皮带边缘耐磨且无飞边	是
皮带支撑	托辊 (也可以是托板)
改进的卫生性要求	是

食品特性

符合(EU) 10/2011和(EC) 1935/2004标准	按照食品安全规则EC 1935/2004和EU 10/2011，可用于输送未包装食品
FDA 21CFR	按照FDA指南21CF，可用于输送未包装食品
MHLW 370	符合输送未包装食品的MHLW#370(Ministry of Health and Welfare Notification No. 370)规则。
Halal	通过认证的Halal产品。满足贸易说明2011号规则和食品法典委员会1997号指南，由香港和亚洲地区穆斯林食品研究中心监督
HACCP	支持HACCP概念的特殊设计；耐热水；频繁清洁应用的理想产品。

静电特性

不抗静电	电气绝缘的皮带材料
------	-----------

FLT+ U30 MT/GL-NA-HACCP BL FDA

后加工

适合波状挡边	是
顶面挡板/导条	是
底面导条	是

最小滚轮直径

对接，有反向弯曲	40 mm / 1.6 in
对接，无反向弯曲	40 mm / 1.6 in

附注

- ▶ 非常好的耐油和油脂性。 .
- ▶ 耐所有的固体、灰尘、水、油、盐、清洁剂（例如肥皂或磺酸盐）、乙酯或乙酸乙酯、石油溶剂、乙醇、汽油。可以短暂接触丙酮、丁酮（MEK）、甲苯和类酮物质。不耐强酸和氯化物溶剂。 .
- ▶ 供货宽度只能是**12,5 mm (0.49英寸)** 的倍数圆整到最接近的毫米数。 .

耐化学腐蚀性	U
--------	---

本数据表中的物理数据为近似值，可能根据生产条件有所改变，并且在标准外界条件下（23°C/70°F，相对湿度50%）根据DIN 50014/ISO

554标准确定的，气温的波动可能会导致其变化。请查阅我们的编号为317的手册“技术信息1”，该手册包含了可供货的带型及其制造公差。定制带型需要书面确认。

Date of last change: 3/13/2024 12:16:08 PM