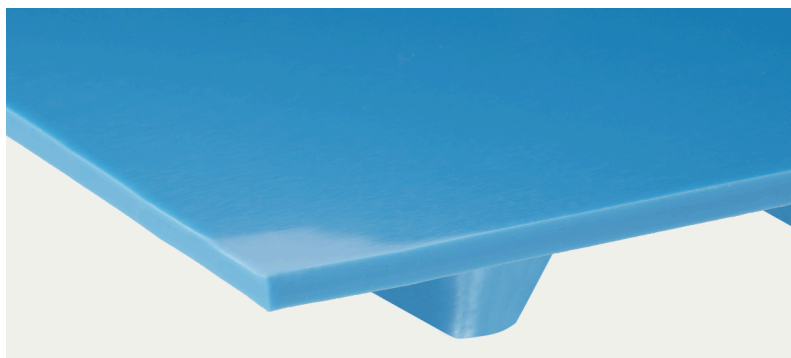


### 产品技术参数表

# CD40 1R U30 GL-NA-HACCP BL FDA



件号: 640026

M 1:2

#### 应用

渔业和肉食行业	肉类加工; 禽类加工; 海产加工
食品行业	Dairy; 食品的爬坡输送和定位

#### 订单信息

件号	640026
适合波状挡边	是
标准供货宽度	610 mm / 24.02 in
最大发货宽度 (不纵拼) 请垂询	1000 mm / 39.37 in
可以纵拼	否

### CD40 1R U30 GL-NA-HACCP BL FDA

#### 结构

材料	聚氨酯
顶面表面	光滑
驱动面表面	中心驱动 ( CD )
颜色	天蓝 (~RAL 5015)
挡板节距	40 mm
挡板形状	CD40; Profile Height 7,5 mm
强力层材料	均质聚氨酯-无织物强力层

#### 技术参数

厚度	3 mm ± 0.15 0.118 in ± 0.006
重量	3.65 kg/m <sup>2</sup> 0.748 lbs/ft <sup>2</sup>
1%伸长率时的纵向拉力 ( FK ) ( 按内部测试标准 )	0.8 N/mm / 4.57 lbf/in
C3-Value [N/mm]	4 N/mm / 22.8 lbf/in
驱动面对钢板的摩擦系数 ( 按 ISO 21182 标准 )	0.4
顶面对钢板的摩擦系数 ( 按 ISO 21182 标准 )	0.5
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	96

### CD40 1R U30 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	UHMW连续耐磨条
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 V2020	符合输送未包装食品的MHLW#370(Ministry of Health and Welfare Notification No. 370 Version 2020)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
------	-----------

### CD40 1R U30 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

New butt splice, counter-bending	125 mm / 4.9 in
New butt splice, bending	76 mm / 3 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25 mm (0.98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，并且是在标准外界条件下 (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: 2/16/2026 9:48:44 AM