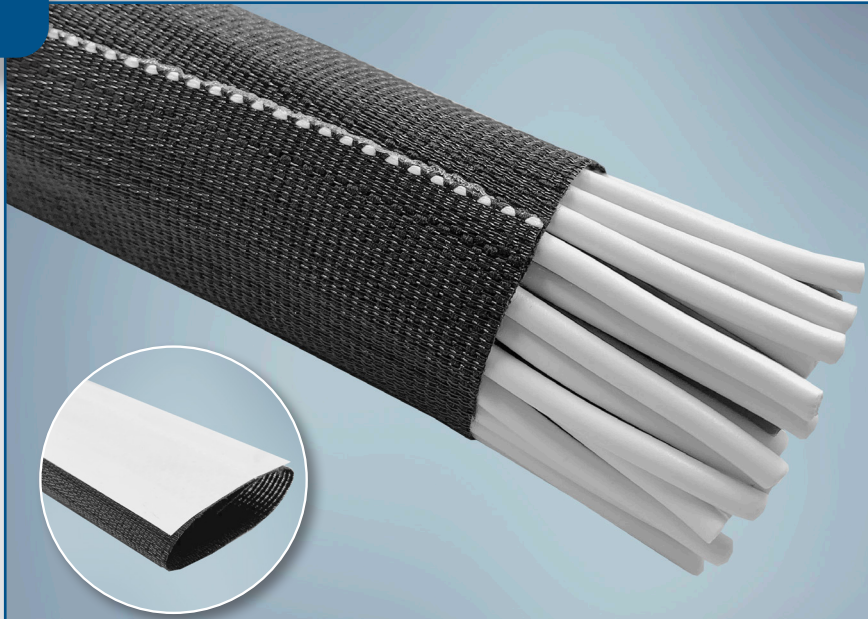


## 产品特点

- 工作温度达+150摄氏度 (+302华氏度)
- 耐磨性能优越
- 柔韧舒适
- 易于安装
- 整体闭合系统

## 典型用途

- 电线线束
- 排气软管
- 变速器冷油器管路
- 制动和变速电缆



**FastWrap™ 2305** 是一款开口护套, 可实现高效部件保护。FastWrap 2305 由单丝和复丝丝线组合编织而成, 同时纳入胶带系统设计, 有效确保护套牢固闭合。

胶带闭合系统由两部分组成, 可同时确保限位和闭合。可通过一条胶带将护套定位在受保护部件的适当位置, 另一条胶带则确保护套牢固闭合。护套可重复安装使用, 实现材料高效利用。

FastWrap 2305 柔韧、舒适, 可适用于不同直径的部件。同时, 凭借其独特的整体闭合系统, 即使布线过程中产品弯折或弯曲, 亦能始终保持闭合。- Fast-Wrap 2305 易于安装, 即使是超长护套, 亦可轻松安装, 节约安装成本。此外, 护套可以扁平形状运送, 节省运输成本。



我们的生产基地已通过 ISO 9001、IATF 16949 或 AS/EN 9100、ISO 14001 和 ISO 45001 认证 ( 选定地点 )

# 性能参数 – FastWrap™ 2305

特性	测试方法	测试结果
温度等级	+175摄氏度 (额定温度+150摄氏度) 时240小时	合格 +150摄氏度 (+302华氏度)
低温柔韧性	SAE J2192	合格 -40摄氏度 (-40华氏度)
易燃性	FMVSS 302	合格
熔点温度	ASTM D3418	+245摄氏度至+265摄氏度 (+473华氏度至+509华氏度)

上述所有性能参数数值均为平均值或典型值。产品图纸、测试报告和OEM认证等, 请详询销售代表。

## 构造和典型产品特征

经线: 聚酯 (PET) 复丝

纬线: 聚酯 (PET) 复丝

粘合系统: 亚克力粘合胶

## 可用型号

FastWrap™ 2305具有30毫米和40毫米两个名义尺寸可供选择, 亦可切割为客户所需尺寸。建议切割长度以5毫米为增量。长度公差, 请参阅当地图纸。

护套标准色为黑色。各地区包装详情和标准, 请详询当地销售代表。

## 标准尺寸

名义尺寸 (毫米)	建议使用范围 毫米 (范围)	
	最小直径	最大直径
30	21	30
40	31	40



美国: (1) 800 926 2472 · 墨西哥: (52) 442 101 8100 · 巴西: (55) 19 3116 1600  
欧洲、中东和非洲: (33) 3 44 39 06 06 · 日本: (81) 45 330 0300 · 中国: (86) 21 6182 7560  
东南亚: (66) 35 276 400 · 韩国: (82) 44 861 6368 · 印度: (91) 124 4784565  
[www.systemsprotection.com](http://www.systemsprotection.com)

**BentleyHarris®**  
Protection Products

仅供参考。天纳克对此处提供的信息的准确性或完整性不做任何保证, 并且不承担与其使用有关的任何责任。天纳克的唯一义务是本产品的销售条款和条件中规定的义务, 天纳克不对因使用或误用本产品而造成的任何直接或间接损害负责。用户应自行评估以确定产品对特定应用的适用性。©2024 Systems Protection, Bentley-Harris 保护产品制造商。