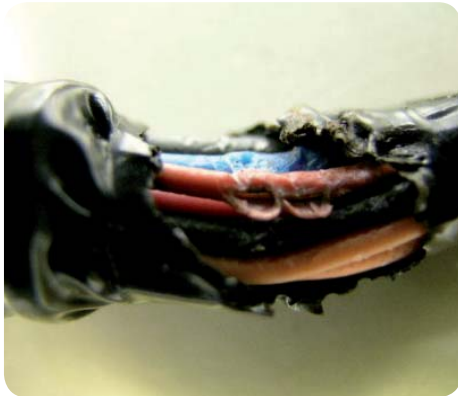


自卷式护套具有卓越防磨损保护及减振降噪性能



挑战

线束和缆线组件面临可能导致机械磨损和穿透的苛刻工况。而且，线缆组件可能产生不必要的噪音。这些组件需要易于安装且能容纳接头部分的衬套，且不会增加不必要的重量。



解决方案

自卷式护套兼具卓越防磨损保护及减振降噪性能其独特设计可以迅速而轻松地包绕线缆组件。可容纳接头部分，并且可以在完整组装后进行安装，极为轻便。



特点

- 使用温度高达 150°C
- 单丝和多丝聚酯混纺
- 弯曲时保持圆环型

优势

详细说明

双重保护

综合了抗磨损保护和减噪功能的单件产品，无需多保护层（如波纹管 + 乙烯胶带），简化了安装操作

较为柔软

编织结构可以较为柔软地保护元件和周围零件 – 不会因塑料卷曲边缘造成损坏

柔韧性高

挠性自包绕、自闭合结构减少或完全消除了点式胶带缠绕，线束挠性得以保留，并可适用于复杂布线方案

结构和产品典型特点

TwistTube 2410 端视图，显示自卷式结构

翘曲端 – 聚酯多丝：直径 0.1250”
填充端 – 聚酯单丝：0.009” (0.23mm)

提供直径从 5mm 到 38mm 的产品，形式为卷筒或符合客户规格的切割件。



性能

