|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 新闻稿 |
| 第1页，共  |
|  |
| 卓越拉力的模块化、轻量化产品 |

 |

[引言]

汉诺威，2021 年 10 月 13 日 – 新型 Prolink 系列 17 塑料模块化输送带是包裹配送、瓦楞纸板和纸张加工等工业应用的理想选择。

[正文]

系列17 输送带是节距为 25.4 mm（1 in）的直行带，其光滑、均质的表面设计代表了其出色的耐用性。较轻的自重如预期一样降低了能耗，同时却提供了出色的刚性和拉伸强度（拉力高达32 N / mm）。输送带底部增大了与载道的接触面积，在低噪音、耐磨性的表现上尤为突出。特殊的类似白鲸形的模块形状可以在滑轨之间实现安静地过渡。

阻燃 PXX（自熄材料）版本可用于汽车行业。

S17-0 FLT 变体现在采用浅灰色聚甲醛/聚缩醛 （POM） 和蓝色聚丙烯 （PP）。

聚对苯二甲酸丁二醇酯 （PBT） 插销可用于由 POM 材质的输送带； PP 插销可用于PP材质的输送带。独特的锁孔插销固定系统使插销非常容易拆卸和安装。这是一个巨大的优势，特别是在需要多个插销的宽带型的情况下。

欲了解更多信息：

Matthias Eilert

Marketing Communications

Tel.: +49 511 67 04 232

siegling@forbo.com