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

|  |
| --- |
| プレスリリース |
| page 1 of 2 |
|  |
| 高速で精度の高いクロスラッパー向けベルト |

 |

[lead]

2016年7月4日ハノーバー － フォルボ・ムーブメント・システムズは、不織布製造工程向けの新しい樹脂ベルトをリリースいたしました。

[Body]

不織布製造工程において搬送用ベルトには、軽量な合成不織布製品を高速で搬送するための高い技術力が求められます。この度リリースされた新しいベルト（E 4/2 U0/P2 MT-HC (GL/BL)）は、不織布製造工程向け、特にクロスラッパー用に開発されたベルトです。本製品そのものが軽量(0.8 kg/m2)に出来ており、クロスラッパーなどの高速に動く機器に大変適しています。また、高い幅剛性や耐薬品性にも優れており、ジオテキスタイル生産ラインに適しています。

本製品は、片面に高い伝動性のあるポリアミドコーティングが施されており、幅剛性の高い2プライのポリエステル心体によって構成されています。

フォルボ・ムーブメント・システムズでは9ヶ国に製造拠点を置き、25の関連会社で、2000名以上のスタッフが世界各国で働いています。フォルボの搬送・駆動ベルトは、食品、包装、物流、空港、紙工、印刷、原材料など様々な産業で使用されています。弊社は1919年にドイツ・ハノーバーで設立されました。1994年にスイスのフォルボグループの一員となった後、2007年から製品は『フォルボ・ムーブメント・システムズ』ブランドとして販売されています。

For further information:

Matthias Eilert

Marketing Communications

Phone +49 511 6704 232, Fax +49 511 6704 233

siegling@forbo.com