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

|  |
| --- |
| press release |
| page 1 of 2 |
|  |
| Neu entwickelte Modulbandvariante transportiert sicher mit großer Friction Top Oberfläche |

 |

[lead]

Hannover, Juli 03, 2019 – Hygieneoptimierte Modulbandserie 10 für die Lebensmittelindustrie jetzt auch mit Friction Top verfügbar

[Body]

Optimierte Hygieneeigenschaften, gute Reinigungsfähigkeit, Langlebigkeit, perfekter Zahneingriff und ein weites Einsatzspektrum: Das vereint die Prolink Modulbandserie 10 von Forbo Movement Systems.

Diese Modulbänder mit einer Teilung von 25,4 mm / 1 Zoll sind nun um eine neue Variante erweitert worden**: Prolink S10-0 aus Polypropylen mit Friction Top (FRT1).**

Friction Top 1“ Pads (FRT1) sind flache, gummiartige Mitnehmer, die eine sichere Mitnahme des Transportgutes gewährleisten. Bei der Serie 10 ist die FRT-Oberfläche besonders groß, das innovative Design sichert zusätzlich die einfache Reinigung und bietet so einen Hygienevorteil.

Prolink S10-0 FRT1- Bänder eignen sich optimal für den Einsatz in Verpackungsanlagen, insbesondere in der teigverarbeitenden Industrie. So zum Beispiel für Verpackungsanlagen mit Schrägtransport in Bäckereien für Brot und Brötchen. Die Serie 10-0 FRT1 kann für alle Einsatzbereiche in Betracht gezogen werden, die ein hygienisches Förderband mit einer Teilung von 25,4 mm/1 Zoll und Friction Top erforderlich machen.

Die verfügbaren FRT-Oberflächen (beige, blau und schwarz) entsprechen den Vorgaben der FDA und der EU. Ein besonderes Herstellungsverfahren gewährleistet, dass die FRT-Oberfläche und das Modul (PP) fest miteinander verbunden sind. Die neuen Modulbänder der Serie 10 sind als verschiedene Farbkombinationen von Band und Friction Top erhältlich: Weiß mit beigefarbenem FRT, Hellblau mit schwarzem FRT und Hellblau mit blauem FRT.

For further information:

Matthias Eilert

Marketing Communication

Phone +49 511 67 04 232, Fax +49 511 67 04 233

siegling@forbo.com