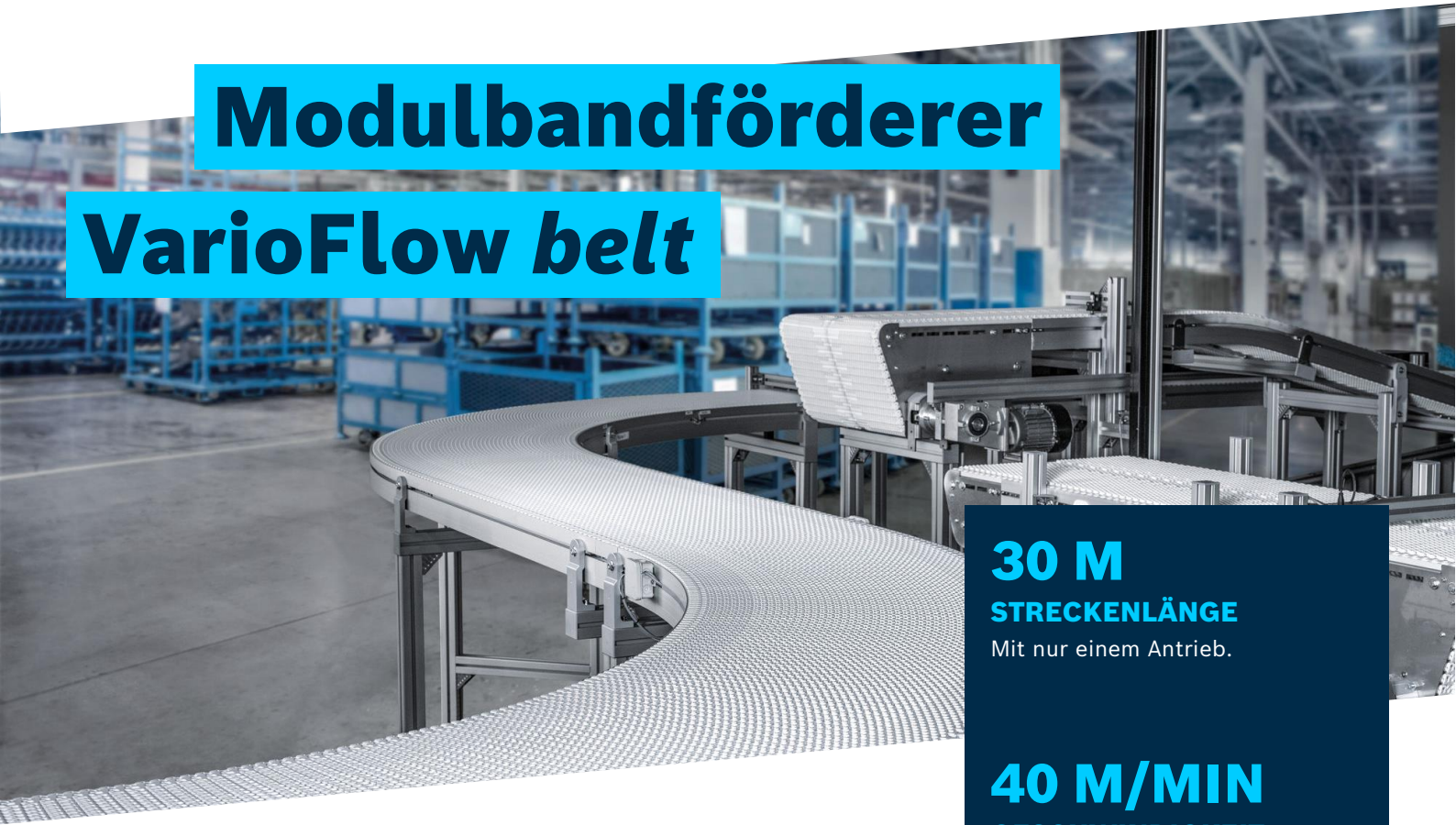


# Modulbandförderer

## VarioFlow belt



**30 M**  
**STRECKENLÄNGE**  
Mit nur einem Antrieb.

**40 M/MIN**  
**GESCHWINDIGKEIT**  
Für schnellen Transport.

**4 KG/IN**  
**PRODUKTGEWICHT**  
1 Inch = 25,4 Millimeter.

**420 | 622**  
**SYSTEMBREITEN**  
Weitere via Modifikation.

### **SICHERER TRANSPORT VON SIEGELRANDBEUTELN BIS ZU OVERSIZE-PACKUNGEN**

#### **Bewährter Systemaufbau mit neuem Fördermedium**

Der neue Modulbandförderer VarioFlow belt ist ein eigenständiges Fördersystem für FMCG- und Pharma/Healthcare-Anwendungen. Das Modulband hat eine sehr engmaschige, nahezu geschlossene und ebene Oberfläche. Dadurch eignet es sich für den Massentransport von instabilen oder schüttgutartigen, folienverpackten Produkten wie kleineren Siegelrandbeuteln. Anwendende können auf dem Modulbandförderer aber auch große bzw. breite Produkte, wie Küchentuchrollen- oder Toilettenpapiergebände fördern. In sich stabile Produkte können bei horizontalen Strecken seitlich sogar überstehen.

#### **Eigene Grundbausteine – identische Systemkomponenten**

Der VarioFlow belt fügt sich nahtlos in die Systemlandschaft von VarioFlow ein. Die Grundbausteine des Modulband-Fördersystems umfassen die Basiseinheit für den Antrieb, die Umlenkung, das Streckenprofil sowie vertikale und horizontale Kurven. Im Zubehörbereich nutzen VarioFlow plus und VarioFlow belt identische Systemkomponenten wie Produktführungen, Streckenstützen oder Antriebsbausätze.

# Ihre Vorteile für einen effizienten und schonenden Transport



## Beidseitig Kurvengängig

Flexible Layoutgestaltung mit nur einem Bandtyp.



## Feinmaschige Transportfläche

Zuverlässiger, laufruhiger Transport auch von empfindlichen Produkten.



## Verringerter Fördergraben

Kleiner Umlenkradius, weshalb nur selten weitere Komponenten zur Überbrückung notwendig sind.



## Lange Strecken

Bis zu 30 Meter mit nur einem Antrieb.



## Skalierbare Querverbinder

Vom Standard abweichende Systembreiten sind ganz einfach realisierbar.



## Umfangreiche Produktführung

Optimale Anpassung an das Fördergut durch vielfältige Kombinationsmöglichkeiten.

## SCHNELLE KONFIGURATION UND AUSLEGUNG MIT DEM MTPRO LAYOUTDESIGNER

- Einfache und schnelle Planung von Layouts
- Sofortige Validierung mittels integriertem Berechnungstool
- Erstellung von Komponenten-Stückliste mit Preisangabe

## MEHR INFORMATIONEN

[www.boschrexroth.com/varioflowbelt](http://www.boschrexroth.com/varioflowbelt)

Bosch Rexroth AG, Postfach 30 02 07, 70442 Stuttgart, Deutschland (2024-10)  
Änderungen vorbehalten!