



Mit Leichtigkeit fördern



### Terumo

**Einsatzbereich:** Pharmaindustrie  
**Transportgewichte:** 35 kg pro Tonne  
**Länge der Förderanlage:** 376 m  
**Antrieb:** 2 x 2,2 kW

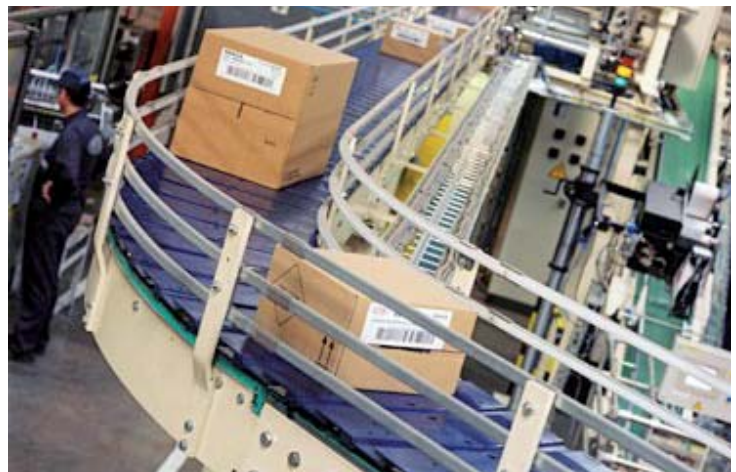
R. Toussaint: „Die Deniway Anlage dient als großer Puffer zwischen unseren Spritzgussmaschinen und den Montagesystemen. Keine andere Förderanlage kann diese Zusatzfunktion bieten.“



### Dupont

**Einsatzbereich:** Produktion Farben und Lacke  
**Transportgewichte:** 20 kg pro Karton  
**Länge der Förderanlage:** 140 m  
**Antrieb:** 1 x 2,2 kW

F. Hermans: „Eine Deniway Förderschleife verbindet alle sekundären Verpackungslinien mit einem zentralen, robotergesteuerten Palettiersystem und wird zudem als Sortierer und Puffer genutzt. So konnten wir insgesamt die Effizienz unserer Anlagen steigern.“



### Sioen

**Einsatzbereich:** Textilindustrie  
**Transportgewichte:** 20 kg pro Karton  
**Länge der Förderanlage:** 2 x 160 m  
**Antrieb:** 2 x 1,5 kW

D. Dewandel: „Die Deniway Anlage ist mit zwei Antrieben ausgestattet. Für eine herkömmliche Anlage hätten wir 52 Motoren gebraucht, um die gleiche Strecke zu bewältigen.“

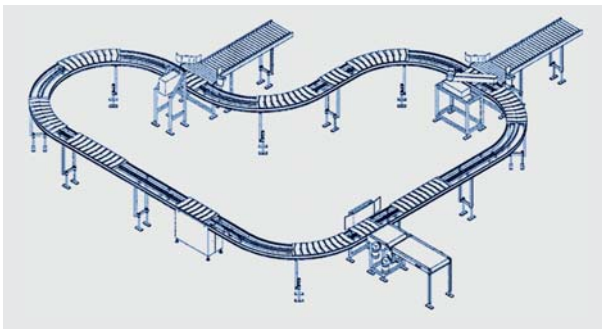


### Mit Leichtigkeit fördern

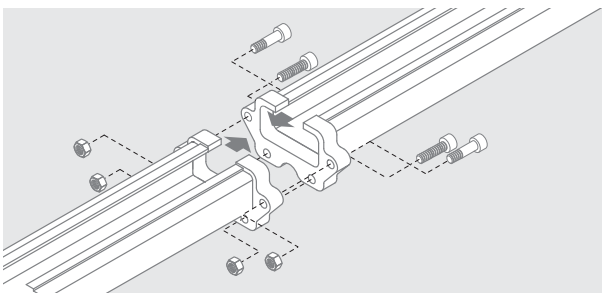
deniway® bewährt sich bereits hundertfach für unterschiedlichste Anwendungen in allen Industrien. Die wartungsfreie Kettentechnik ermöglicht längenmässig unbegrenzte 3-D Linienführungen ohne Übergaben, bei Geschwindigkeiten bis >2 m/s und Stückgütern bis 50 kg. Plattenbreiten bis 800 mm erhältlich.

Die schmierfreie Rolltransportkette (keine Gleitreibung) arbeitet ohne Vorspannung und ist antriebstechnisch zieh-, schlepp- oder stossbar. Nur eine Antriebseinheit für jeweils 130 m Kettenlänge. Geräuscharm, zuverlässig, energiesparend bei garantierter Lebensdauer.

deniway® Anlagen bleiben ausbaubar und können den sich ändernden Bedürfnissen jederzeit angepasst werden.



Mit zahlreichen Systemkomponenten lassen sich komplexe Förderstrecken – auch mit Übergabestellen zu anderen Förderern – einfach realisieren.

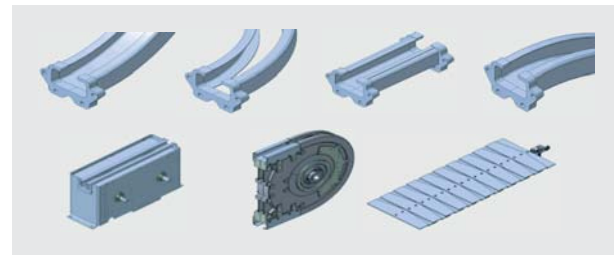


Schneller Aufbau und einfache Änderung der Streckenführung durch Schraubverbindungen.



DW\_Reference\_DE\_0016\_09.10

Das Prinzip: Die Plattenkette wird in einem zentralen Kanal auf Rollen geführt.



### deniway® Plattenkettenförderer – im Baukastensystem.

Effiziente Stückgutlogistik mit deniway®

- Freie Gestaltung der Linienführung in 3 Dimensionen
- Verschleiss- und vorspannungsfreie Kettentechnik
- Geräuscharm, energiesparend, wartungsarm
- Baukastenprinzip mit Projektierungsfreiheit
- Breite Zubehörpalette: Antrieb, Pusher, Abweiser, Steuerungen

**deniway® – Schont Ihr Budget und die Umwelt.**

## denipro . . .

Unternehmen für fördertechnische Teile und Komponentenbau

Denipro AG  
Tannenwiesenstrasse 5  
CH-8570 Weinfelden  
Telefon +41 71 626 47 47  
Fax +41 71 626 48 48  
info@denipro.com  
www.denipro.com

