

## Datenblatt 2X-Serie

### Deutsch

Förderband, Typ 2X-Serie

Profilhöhe 50 mm,

ausgerüstet mit schlanken Aluminium-Förderbandrahmen mit universeller T-Nut.

Zahnstangenspannsystem für einfache und schnelle Gurtspannung/-wechsel

Gurtbreite (mm)	Achsabstand (mm)
305	1500
305	3000
406	1000
406	4000
508	1000
508	1500
914	1000
914	1500

Präziser, keilleistengeführter Gurt für eine aktive Gurtführung über die gesamte Länge  
Gurtausführung: G3, 2 Lagen Polyestergewebe mit Hart-PVC-Oberfläche.

Farbe des Gurtes: petrol.

Antrieb: seitlich ziehend links.

Motor mit 0,18 kW/0,7 A.

Anschluss für 220/240V oder 380/415V 50Hz.

Schutzart IP54.

Max. Bandbelastung: 30 kg

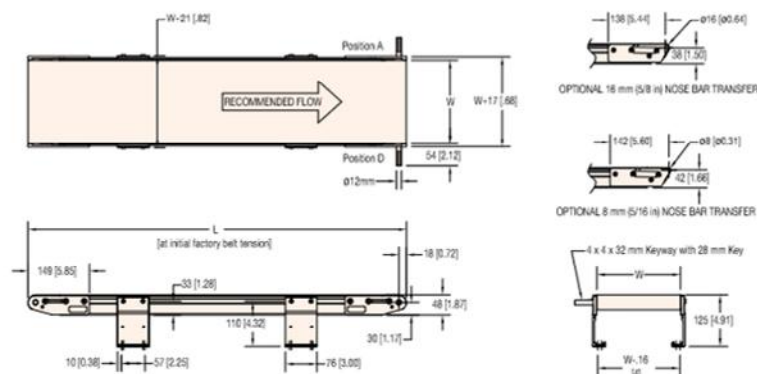
Stufenlos regelbare Bandgeschwindigkeit, mit digitalem Frequenzregler mit Pilz-Not-Aus und  
Unterspannungsschalter, bis 0,25 kW.

$v = \text{ca. } 3\text{-}10,5 \text{ m/min}$  oder  $\text{ca. } 12,8\text{-}44,9 \text{ m/min}$ .

Anschlusssteckerfertig für 220V 50Hz mit 2m Kabel.

Schutzart IP 65.

2 Doppelständer aus Aluminium, stufenlos höhenverstellbar zwischen 700 und 900 mm  
Bandoberkante, zur Befestigung am Boden vorgesehen.



**Dorner GmbH**

Karl-Heinz-Beckurts-Straße 7, D-52428 Jülich

Tel.: +49 2461 93767-0 / Email: [info.europe@dorner.com](mailto:info.europe@dorner.com) / [www.dorner.com](http://www.dorner.com)