

FR-20-40

Förderband mit innenliegendem Motor

- Gehäusehöhe 20 mm
- Gehäusebreite 40 mm
- Achsabstand ab 300 mm



Vorteile:

- **innenliegender Antrieb**
 - keine Störkonturen
 - einfache Konstruktion und einfache Integration in bestehende Anlagen
 - einfache Montage
- Verwendung von item-Aluminiumprofilen
- Verwendung von hochwertigen Materialien: Edelstahl und Aluminium
- große Auswahl an Transportgurten
- Sonderlösungen nach Absprache
- 24 V Niederspannung
 - keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich
 - einfache Geschwindigkeitsregelung
 - geringe Stromaufnahme bei hoher Transportleistung
- **Servicefreundlichkeit:** Demontage von Förderbändern, die in bestehendem Automatisierungssystem integriert sind, ist einfach möglich

Technische Daten:

FR-20-40

mit innenliegendem Antrieb

Standard-Achsabstände in mm (kurzfristig lieferbar)	Geschwindigkeit m/min	Bandbelastung N	Versorgungs- spannung	Transportgurt
300	8	2	24 V DC	PU-11, grau weitere auf Anfrage
350	3	5		
400	Geschwindigkeits- regler SCM-02 integriert (Servo-Antrieb)			
450				
500				
600				
700				
800				
900				
1.000				
Sonder-Achsabstände auf Anfrage				

