

## Querliegender Antrieb

# FR-40-160-Q



Gehäusehöhe 40 mm

Gehäusebreite 160 mm

Gurtbreite 145 mm

Achsabstände in mm (kurzfristig lieferbar):  
300, 350, 400, 450, 500, 600, 700,  
800, 900, 1.000, 1.200, 1.400, 1.600  
Sonder-Achsabstände auf Anfrage

Geschwindigkeit / Last  
5 - 30 m/min bei max. 20 N oder  
4 - 24 m/min bei max. 40 N oder  
1,5 - 10 m/min bei max. 100 N

Geschwindigkeit über Analogsignal 0-10 V  
regelbar:

GND oder 0 - 0,3 V	Festdrehzahl programmiert
0,5 - 0,9 V	Motor Stopp
1 - 10 V	Geschwindigkeit regelbar von min. bis max.
bis 11 V	Drehzahlsteigerung bis zu 110 % der Nenngeschwin- digkeit mit einem Vetter Sollwertgeber

Transportgurt grün, FDA, antistatisch (weitere auf Anfrage)

Erweiterungen

- Durchlicht (anderer Gurt)
- Gleitunterlagen (z.B. U-Rinnen)
- Messerkante (anderer Gurt)
- Wellenstummel
- Encoderzapfen
- Förderbänder gekoppelt (zweireihig)
- Sollwertgeber VR-24-SW-11
- Sollwertgeber VSW-11
- Vakuum (Gurt gelocht)

Versorgungsspannung 24 V DC

