

Durchlicht

# FR-40-160-Q-DL



Gehäusehöhe	40 mm
Gehäusebreite	160 mm
Gurtbreite	145 mm

Achsabstände	in mm (kurzfristig lieferbar): 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    Fstzdrehzahl 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 Nenngeschwindigkeit mit einem Vetter Sollwertgeber

Transportgurt	transluzent, FDA
---------------	------------------

Erweiterungen	- Gleitunterlagen (z.B. U-Rinnen) - Wellenstummel - Encoderzapfen - Sollwertgeber VR-24-SW-11 - Sollwertgeber VSW-11
---------------	--

Versorgungsspannung	24 V DC
---------------------	---------

Weitere Informationen	- Maße Durchlichtfeld: 140 x 140 mm - Farbe: weiß - Farbtemperatur: 5.000 K - Betrieb als Dauerlicht möglich - Beleuchtungsdauer per Triggersignal steuerbar, max. 10 ms - Beleuchtungsintensität über Analogsignal 0-10 V DC dimmbar - Versorgungsspannung / Stromaufnahme Durchlicht: 24 V DC (18 - 30 V DC) / 1,23 A
-----------------------	---

