

Durchlicht

FR-40-80-Q-DL



Gehäusehöhe	40 mm
Gehäusebreite	80 mm
Gurtbreite	65 mm

Achsabstände	in mm (kurzfristig lieferbar): 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 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: 60 x 60 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) / 0,42 A
-----------------------	--

