

Gehäusehöhe	40 mm
Gehäusebreite	120 mm
Gurtbreite	105 mm

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

Geschwindigkeit / Last	2 - 10 m/min bei max. 50 N oder 0,5 - 3 m/min bei max. 100 N
	Geschwindigkeit über Analogsignal 0-10V regelbar: GND oder 0 - 0,3 V Fstdrehzahl 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	<ul style="list-style-type: none"> - Gleitunterlagen (z.B. U-Rinnen) - Messerkante (anderer Gurt) - Wellenstummel - Encoderzapfen - Förderbänder gekoppelt (zweireihig) - Sollwertgeber VR-24-SW-11 - Sollwertgeber VSW-11
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

