

Datenblatt

Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,4
Maximaler Betriebsdruck P_N	10 bar
Min. Medientemperatur T_{min}	-20 °C
Max. Medientemperatur T_{max}	120 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	40 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Anzahl der Pole	2
Spannungstoleranz	±10 %
Motor-Effizienzklasse	IE2
Motornennleistung P_2	0,37 kW
Nennstrom I_N	0,86 A
Nenn Drehzahl n	2870 1/min
Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$	0,80
Motorwirkungsgrad 50% $\eta_M 50\%$	68,1 %
Motorwirkungsgrad 75% $\eta_M 75\%$	69,5 %
Motorwirkungsgrad 100% $\eta_M 100\%$	69,5 %
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	PPE/PS-GF30
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	AQ1EGG

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss DNs	DN 40
Druckseitiger Rohranschluss DNd	DN 40
Baulänge $L0$	250 mm

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	VeroTwin-DPL 40/90-0,37/2
Artikelnummer	2089642
EAN Nummer	4016322992714
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-09-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	540 mm
Länge <i>L</i>	395 mm
Höhenmaß mit Verpackung	360 mm
Höhe <i>H</i>	250 mm
Breitenmaß mit Verpackung	380 mm
Breite <i>B</i>	349,5 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	40,2 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	39,2 kg