

Datenblatt

Produktdaten

Produktbezeichnung	HELIX V410-1/16/E/S/1-230-50

Hydraulische Daten

Trydradiische Dateil	
Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,7
Maximaler Zulaufdruck <i>p vorl</i> .	10 bar
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	16 bar
Druckanschluss	G 1
Min. Medientemperatur T_{\min}	-30 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	120 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{ m max}$	40 °C

Motordaten

Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung P ₂	1,5 kW
Motor-Effizienzklasse	IE2
Nennstrom $I_{\rm N}$	8,21 A
Nenndrehzahl <i>n</i>	2900 1/min
Leistungsfaktor $cos \ arphi_{100}$	0,98
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	BQ1EGG
Material Dichtung	EPDM
Material Stufenkammer	Edelstahl

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	G 1



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	HELIX V410-1/16/E/S/1-230-50
Artikelnummer	4234076
EAN Nummer	4048482918716
Farbe	grün/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2019-09-01

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	251 mm
Höhenmaß mit Verpackung	531 mm
Höhe H	810 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite B	212 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	40,9 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	33,9 kg