

Datenblatt

Hydraulische Daten

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 $T_{\sf max}$	120 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{ m max}$	50 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Spannungstoleranz	400/50:+/-10%, 380/60:+/-10%, 440/60:+/-10%
Motornennleistung P ₂	0,55 kW
Motor-Effizienzklasse	IE5
Nennstrom I _N	1,2 A
Leistungsaufnahme $P_{1 \text{ max}}$	690 W
Einschaltart	Sanftanlauf
Motorwirkungsgrad 100% $\eta_{\rm M}$ 100%	85,6 %
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55

Werkstoffe

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

Einbaumaße

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



Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Helix2.0-VE204-1/16/E/S/3
Artikelnummer	4250638
EAN Nummer	4062679215488
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2022-05-01
Vorgängermodell Artikelnummer	4201563
Vorgängermodell Bezeichnung	Helix VE 204-1/16/E/S

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	344 mm
Höhenmaß mit Verpackung	600 mm
Höhe <i>H</i>	720 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite B	235 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	38,9 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	31 kg