

# **Datenblatt**

# Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,7
Maximaler Zulaufdruck <i>p vorl</i> .	10 bar
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	16 bar
Druckanschluss	G 1½
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	-30 °C
Willi. Wedientemperatur 7 <sub>min</sub>	-30 C
Max. Medientemperatur $T_{\text{max}}$	120 °C

#### Motordaten

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Spannungstoleranz	400/50:+/-10%, 380/60:+/-10%, 440/60:+/-10%
Motornennleistung P <sub>2</sub>	1,5 kW
Motor-Effizienzklasse	IE5
Nennstrom I <sub>N</sub>	2,7 A
Leistungsaufnahme $P_{1 \text{ max}}$	1690 W
Einschaltart	Sanftanlauf
Motorwirkungsgrad 100% $\eta_{\rm M}$ 100%	93,9 %
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 1½
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	G 1½



# Bestellinformation

#### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Helix2.0-VE1003-1/16/E/S/3
Artikelnummer	4250787
EAN Nummer	4062679218731
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2022-05-01
Vorgängermodell Artikelnummer	4201549
Vorgängermodell Bezeichnung	Helix VE 1003-1/16/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>	758 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite B	235 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	42,8 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	34,8 kg