

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Zulaufdruck $p_{vorl.}$	6 bar
Maximaler Betriebsdruck PN	16 bar
Druckseitiger Rohranschluss DNd	G 1¼
Saugseitiger Rohranschluss DNs	-
Anzahl der Pumpen	1
Anzahl der Reservepumpen	0
Anzahl der Betriebspumpen	1
Anlagenleistung ohne Reservepumpe Q	12 m ³ /h
Min. Medientemperatur T_{min}	5 °C
Max. Medientemperatur T_{max}	40 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	5 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	40 °C

Motordaten (pro Motor)

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Spannungstoleranz	400/50:+/-10%, 380/60:+/-10%, 440/60:+/-10%
Motornennleistung P_2	2,2 kW
Nennstrom I_N	3,9 A
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55
Motorwirkungsgrad 100% $\eta_M 100\%$	93,3 %

Werkstoffe

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

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	COR/T-1HELIX2.0 VE606-GE
Artikelnummer	4254836
EAN Nummer	4062679371474
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2024-03-15

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1300 mm
Länge L	1235 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1300 mm
Höhe H	1160 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1050 mm
Breite B	793 mm
Gewicht brutto ca. m	135 kg
Gewicht netto ca. m	99 kg