

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck P_N	2 bar
Freier Kugeldurchgang der Hydraulik	100 mm
Hydrauliktyp	Freistromlaufrad
Max. Medientemperatur T_{max}	70 °C
Min. Medientemperatur T_{min}	3 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{min}	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{max}	40 °C

Motordaten

Motorbauart	TEFC
Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Motor-Effizienzklasse	IE3
Spannungstoleranz	±10 %
Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$	0,82
Motornennleistung P_2	18,5 kW
Leistungsaufnahme $P_{1\ max}$	20,00 kW
Nennstrom I_N	35,1 A
Anlaufstrom I	260 A
Anzahl der Pole	4
Nenndrehzahl n	1471 1/min
Max. Schalthäufigkeit t	10 1/h
Einschaltart	Stern-Dreieck ($Y\Delta$)
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55

Ausstattung/Funktion

Motorschutz	PTC
Leckageüberwachung Dichtungskammer	nein
Leckageüberwachung Leckagekammer	nein

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Grauguss
Laufrad	Grauguss
Welle	Edelstahl
Wellendichtung	Q1Q1VGG
Material Dichtung	FKM
Motorgehäuse	Grauguss

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss DNs	DN 150
Druckseitiger Rohranschluss DNd	DN 150

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Rexa BLOC-V15.84-322DAH180L4
Artikelnummer	6096160
EAN Nummer	4062679329383
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2023-09-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	800 mm
Länge <i>L</i>	689 mm
Höhenmaß mit Verpackung	850 mm
Höhe <i>H</i>	352 mm
Breitenmaß mit Verpackung	600 mm
Breite <i>B</i>	335 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	97 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	81 kg

Verpackung

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