

# **Datenblatt**

# Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck PN	2 bar
Freier Kugeldurchgang der Hydraulik	55 mm
Hydrauliktyp	Einkanallaufrad
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	70 ℃
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	3 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{\min}$	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C

### Motordaten

Motorbauart	TEFC
Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Motor-Effizienzklasse	IE3
Spannungstoleranz	±10 %
Leistungsfaktor $cos \ arphi_{100}$	0,85
Motornennleistung P <sub>2</sub>	3 kW
Leistungsaufnahme P <sub>1 max</sub>	3,45 kW
Nennstrom I <sub>N</sub>	5,9 A
Anlaufstrom I	15,7 A
Anzahl der Pole	2
Nenndrehzahl <i>n</i>	2917 1/min
Max. Schalthäufigkeit <i>t</i>	10 1/h
Einschaltart	Stern-Dreieck (ΥΔ)
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55

# Ausstattung/Funktion

Motorschutz	3 PTC-150°
Leckageüberwachung Dichtungskammer	nein
Leckageüberwachung Leckagekammer	nein

### Werkstoffe

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

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	DN 80
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 80



# Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Rexa BLOC-C08.41-115DAH100L2
Artikelnummer	6095633
EAN Nummer	4062679300986
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2023-09-01

# Verpackung

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

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	800 mm
Länge <i>L</i>	693 mm
Höhenmaß mit Verpackung	800 mm
Höhe <i>H</i>	328 mm
Breitenmaß mit Verpackung	600 mm
Breite B	282 mm
Gewicht brutto ca. m	93 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	75 kg