

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck $P_N$	2 bar
Freier Kugeldurchgang der Hydraulik	65 mm
Hydrauliktyp	Mehrkanallauftrad
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 $\cos \varphi_{100}$	0,83
Motornennleistung $P_2$	11 kW
Leistungsaufnahme $P_{1\ max}$	12,10 kW
Nennstrom $I_N$	20,9 A
Anlaufstrom $I$	157 A
Anzahl der Pole	4
Nenndrehzahl $n$	1480 1/min
Max. Schalthäufigkeit $t$	10 1/h
Einschaltart	Direkt (DOL)
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	RexaBloc RE 15.84D-210DAH160M4
Artikelnummer	6085274
EAN Nummer	4048482875071
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2018-12-01
Vorgängermodell Artikelnummer	6079750
Vorgängermodell Bezeichnung	RexaBloc RE 15.84D-210DAH160M4

### Verpackung

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

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	870 mm
Länge <i>L</i>	630 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1200 mm
Höhe <i>H</i>	1104 mm
Breitenmaß mit Verpackung	800 mm
Breite <i>B</i>	550 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	283 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	253,2 kg