

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck $P_N$	3 bar
Freier Kugeldurchgang der Hydraulik	65 mm
Art der Laufradkonstruktion	Mehrkanallaufgrad
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 $\cos \varphi$	0.83
Motornennleistung $P_2$	22 kW
Leistungsaufnahme $P_{1 \max}$	23,70 kW
Nennstrom $I_N$	41 A
Anlaufstrom $I$	299 A
Anzahl der Pole	4
Nenndrehzahl $n$	1476 1/min
Max. Schalzhäufigkeit $t$	10 1/h
Einschaltart	Stern-Dreieck (YΔ)
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55

### Ausstattung/Funktion

Motorschutz	PTC
Leckageüberwachung Dichtungskammer	nein
Leckageüberwachung Leckagekammer	nein

### Werkstoffe

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

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss $D_N$	DN 150
Druckseitiger Rohranschluss $D_N d$	DN 150

**Bestellinformation****Produktdaten**

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	RexaBloc RE 15.84D-275DAH180L4
Artikelnummer	6085270
EAN Nummer	4048482875033
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2018-12-01
Vorgängermodell Artikelnummer	6079756
Vorgängermodell Bezeichnung	RexaBloc RE 15.84D-275DAH180L4

**Verpackung**

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

**Maße und Gewichte**

Längenmaß mit Verpackung	1120 mm
Länge <i>L</i>	630 mm
Höhenmaß mit Verpackung	1450 mm
Höhe <i>H</i>	1208 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1100 mm
Breite <i>B</i>	550 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	361 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	331 kg