

# **Datenblatt**

# **Hydraulische Daten**

Maximaler Zulaufdruck <i>p</i> vorl.	10 bar
Max. Betriebsdruck <i>p</i>	16 bar
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	R 2½
Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	R 2½
Anzahl der Pumpen	2
Stufenzahl	-
Anzahl der Reservepumpen	1
Anzahl der Betriebspumpen	1
Anlagenleistung ohne Reservepumpe <i>Q</i>	26 m³/h
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	3 ℃
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	50 °C
Min. Umgebungstemperatur T <sub>min</sub>	5 ℃
Max. Umgebungstemperatur T <sub>max</sub>	40 °C

# Motordaten (pro Motor)

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung P <sub>2</sub>	7,5 kW
Nennstrom I <sub>N</sub>	13,7 A
Nenndrehzahl <i>n</i>	2900 1/min
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$	89,8 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ 75%	90,5 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$	90,1 %

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	Q1BE3GG
Material Dichtung	EPDM
Material Verrohrung	Edelstahl



# Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Comfort COR-2 Helix V 1611/K/CC
Artikelnummer	2532261
EAN Nummer	4048482088068
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

### Verpackung

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

### Maße und Gewichte

2500 mm
1080 mm
2100 mm
1900 mm
1050 mm
912 mm
474 kg
449 kg