

Datenblatt

Hydraulische Daten

Max. Betriebsdruck $p$	16 bar
Druckseitiger Rohranschluss $DN_d$	DN 100
Saugseitiger Rohranschluss $DN_s$	DN 100
Stufenzahl	-
Min. Medientemperatur $T_{min}$	3 °C
Max. Medientemperatur $T_{max}$	50 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{min}$	5 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{max}$	40 °C

Motordaten (pro Motor)

Netzanschluss	3~380 V, 50/60 Hz
Spannungstoleranz	400/50:±/-10%, 380/60:±/-10%, 460/60:±/-10%
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55
Motornennleistung $P_2$	5,5 kW
Nennstrom $I_N$	9,8 A
Motorwirkungsgrad $\eta_M$ 50%	89,3 %
Motorwirkungsgrad $\eta_M$ 75%	90,2 %
Motorwirkungsgrad $\eta_M$ 100%	90,2 %

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufgrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	Q1BE3GG
Material Dichtung	EPDM

## Bestellinformation

### Produktdaten

<b>Fabrikat</b>	Wilo
<b>Produktbezeichnung</b>	Comfort COR-4 Helix VE 1605/K/CCe
<b>Artikelnummer</b>	2532339
<b>EAN Nummer</b>	4048482168906
<b>Farbe</b>	grün/schwarz/silber
<b>Minimale Bestellmenge</b>	1
<b>Marktverfügbarkeit</b>	2011-09-01

### Verpackung

<b>Verpackungsart</b>	Transportbalken
<b>Verpackungseigenschaft</b>	Transportverpackung
<b>Anzahl pro Palette</b>	1
<b>Anzahl pro Layer</b>	1

### Maße und Gewichte

<b>Längenmaß mit Verpackung</b>	2600 mm
<b>Länge <i>L</i></b>	2580 mm
<b>Höhenmaß mit Verpackung</b>	1910 mm
<b>Höhe <i>H</i></b>	1705 mm
<b>Breitenmaß mit Verpackung</b>	1100 mm
<b>Breite <i>B</i></b>	1036 mm
<b>Gewicht brutto ca. <i>m</i></b>	660 kg
<b>Gewicht netto ca. <i>m</i></b>	610 kg