

# **Datenblatt**

# **Hydraulische Daten**

Maximaler Zulaufdruck <i>p</i> vorl.	10 bar
Max. Betriebsdruck <i>p</i>	16 bar
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 150
Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	DN 150
Anzahl der Pumpen	6
Stufenzahl	-
Anzahl der Reservepumpen	1
Anzahl der Betriebspumpen	5
Anlagenleistung ohne Reservepumpe <i>Q</i>	275 m³/h
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	3 ℃
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	50 °C
Min. Umgebungstemperatur T <sub>min</sub>	5 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	40 °C

# Motordaten (pro Motor)

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung P <sub>2</sub>	11 kW
Nennstrom I <sub>N</sub>	21 A
Nenndrehzahl n	2900 1/min
Isolationsklasse	F
Schutzart	IP55
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$	90,3 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ 75%	91,3 %
Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$	91,2 %

### Werkstoffe

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



# Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Comfort COR-6 Helix V 3604/2/K/CC
Artikelnummer	2532382
EAN Nummer	4048482086880
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

### Verpackung

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

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	4250 mm
Länge <i>L</i>	4000 mm
Höhenmaß mit Verpackung	2100 mm
Höhe <i>H</i>	1900 mm
Breitenmaß mit Verpackung	1380 mm
Breite B	1369 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	1665,5 kg
Gewicht netto ca. m	1620,5 kg