

# **Datenblatt**

### Produktdaten

Produktbezeichnung	HELIX V1602-1/16/E/KS/400-50
--------------------	------------------------------

# **Hydraulische Daten**

Hydraulische Daten	
Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,5
Maximaler Zulaufdruck <i>p vorl</i> .	10 bar
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	16 bar
Druckanschluss	G 2
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	-30 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	120 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{\min}$	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$	50 °C

#### Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung P <sub>2</sub>	1,5 kW
Motor-Effizienzklasse	IE3
Einschaltart	Direkt (DOL)
Nennstrom I <sub>N</sub>	3 A
Nenndrehzahl <i>n</i>	2900 1/min
Leistungsfaktor $cos \ arphi_{100}$	0,85
Motorwirkungsgrad 50% $\eta_{\rm M}$ 50%	80,9 %
Motorwirkungsgrad 75% $\eta_{\rm M}$ 75%	83,8 %
Motorwirkungsgrad 100% η <sub>M</sub> 100%	84,2 %
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP55

#### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Gleitringdichtung	BQ1EGG
Material Dichtung	EPDM
Material Stufenkammer	Edelstahl

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i>	G 2
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	G 2



# Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	HELIX V1602-1/16/E/KS/400-50
ArtikeInummer	4141145
EAN Nummer	4048482078496
LVI Nummer	4948291
Farbe	grün/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	1200 mm
Länge <i>L</i>	729 mm
Höhenmaß mit Verpackung	400 mm
Höhe H	756 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite B	252 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	47 kg
Gewicht netto ca. m	41 kg

# Verpackung

Verpackungsart	Einwegpalette
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
	·