

# **Datenblatt**

# **Hydraulische Daten**

Maximaler Betriebsdruck PN	10 bar
Förderhöhe max <i>H</i> <sub>max</sub>	7,0 m
Förderstrom max $Q_{\rm max}$	62,0 m³/h
Mindestzulaufhöhe bei 50°C	7 m
Mindestzulaufhöhe bei 95°C	15 m
Mindestzulaufhöhe bei 110°C	23 m
Min. Medientemperatur $T_{\min}$	-10 °C
Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$	110 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{\min}$	-10 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\max}$	40 °C

#### Motordaten

Energieeffizienzindex (EEI)	0.17
Netzanschluss	1~230 V ±10%, 50/60 Hz
Strom (min) I <sub>min</sub>	0,3 A
Strom (max) I <sub>max</sub>	3,61 A
Motornennleistung P <sub>2</sub>	722 W
Drehzahl min. n <sub>min</sub>	500 1/min
Drehzahl max. n <sub>max</sub>	2350 1/min
Leistungsaufnahme P <sub>1 min</sub>	20 W
Leistungsaufnahme P <sub>1 max</sub>	830 W
Störaussendung	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Wohnbereich (C1)
Störfestigkeit	EN 61800-3;2004+A1;2012 / Industriebereich (C2)
Isolationsklasse	F
Schutzart	IPX4D
Kabelverschraubung	5 x M16x1.5

# Einbaumaße

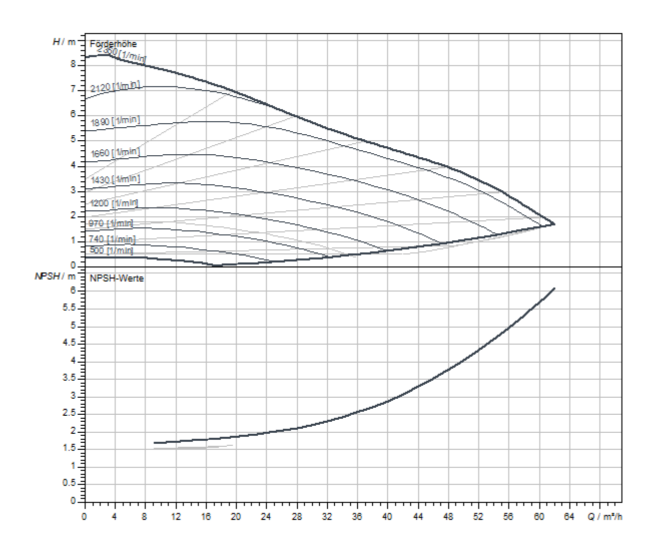
Saugseitiger Rohranschluss DNs	DN 100
Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	DN 100
Baulänge <i>l0</i>	360 mm

#### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Gusseisen
Laufrad	PPS-GF40
Welle	rostfreier Stahl
Lager	Kohle, antimonimprägniert



# Kennlinien

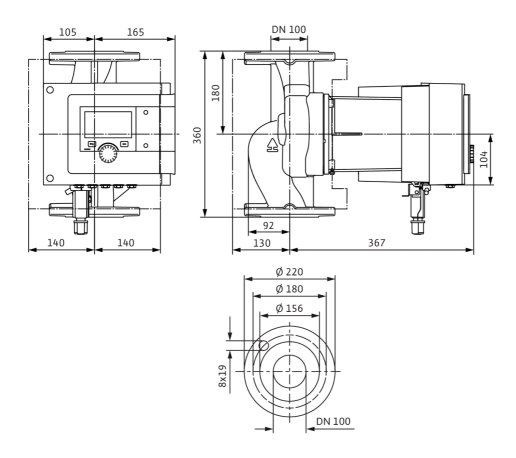


Fördermedium	Wasser 100 %
Medientemperatur T	20.00 ℃
Drehzahl im Betriebspunkt n hydr. @ BP	1945 1/min



# Maße und Maßzeichnungen

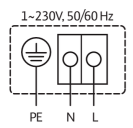
# Stratos MAXO 100/0,5-6 PN 10

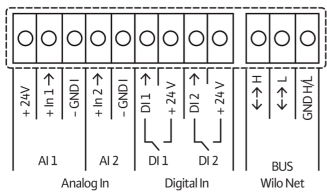


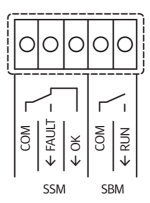


# Klemmenplan

# Standard: 1~ 230 V, 50/60 Hz, Option: 3~ 230 V, 50/60 Hz







SSM: Sammelstörmeldung (Öffner gemäß VDI 3814, Belastbarkeit 1 A, 250 V ~)

### **Bestellinformation**

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Stratos MAXO 100/0,5-6 PN 10
Artikelnummer	2186219
EAN Nummer	4048482782188
Farbe	grün/schwarz/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2019-02-01

### Verpackung

Anzahl pro Layer	4
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Verpackungsart	Karton
Anzahl pro Palette	0

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	600 mm
Länge <i>L</i>	500 mm
Höhenmaß mit Verpackung	525 mm
Höhe <i>H</i>	360 mm
Breitenmaß mit Verpackung	400 mm
Breite B	300 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	38,2 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	34,9 kg