

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>P<sub>N</sub></i>	10 bar
Max. Sandgehalt	50 g/m <sup>3</sup>
Max. Eintauchtiefe	17 m
Min. Medientemperatur <i>T<sub>min</sub></i>	5 °C
Max. Medientemperatur <i>T<sub>max</sub></i>	40 °C

### Motordaten

Netzanschluss	1~230 V, 50 Hz
Motornennleistung <i>P<sub>2</sub></i>	0,75 kW
Nennzahl <i>n</i>	2810 1/min
Nennstrom <i>I<sub>N</sub></i>	5,6 A
Anlaufstrom <i>I</i>	20,72 A
Einschaltart	Direkt (DOL)
Leistungsfaktor <i>cos φ</i>	0.91
Max. Schalzhäufigkeit <i>t</i>	40 1/h
Schutzart Motor	IP68
Motor Durchmesser <i>DM</i>	127 mm

### Kabel

Länge Anschlusskabel	20 m
Kabelquerschnitt	4G1 mm <sup>2</sup>

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufgrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Edelstahl

### Einbaumaße

Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	Rp 1¼
---	-------

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Sub-TWI 5-SE 306 (1~230 V, 50 Hz)
Artikelnummer	4104128
EAN Nummer	4016322893592
Farbe	Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

### Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	796 mm
Länge <i>L</i>	174 mm
Höhenmaß mit Verpackung	190 mm
Höhe <i>H</i>	587 mm
Breitenmaß mit Verpackung	234 mm
Breite <i>B</i>	129 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	20 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	18 kg