

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	10 bar
Max. Sandgehalt	50 g/m ³
Max. Eintauchtiefe	17 m
Min. Medientemperatur <i>T_{min}</i>	5 °C
Max. Medientemperatur <i>T_{max}</i>	40 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Motornennleistung <i>P₂</i>	1,1 kW
Nenn Drehzahl <i>n</i>	2810 1/min
Nennstrom <i>I_N</i>	2,5 A
Anlaufstrom <i>I</i>	0 A
Einschaltart	Direkt (DOL)
Leistungsfaktor <i>cos φ</i>	0.80
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 ²

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufgrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Edelstahl

Einbaumaße

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

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Sub-TWI 5 903 (3~400 V, 50 Hz)
Artikelnummer	4104125
EAN Nummer	4016322893561
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	790 mm
Länge <i>L</i>	129 mm
Höhenmaß mit Verpackung	195 mm
Höhe <i>H</i>	504 mm
Breitenmaß mit Verpackung	230 mm
Breite <i>B</i>	129 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	18 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	16 kg