

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	40 bar
Max. Sandgehalt	50 g/m ³
Max. Eintauchtiefe	300 m
Min. Medientemperatur <i>T_{min}</i>	3 °C
Max. Medientemperatur <i>T_{max}</i>	30 °C

Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Motornennleistung <i>P₂</i>	75 kW
Nennzahl <i>n</i>	2929 1/min
Nennstrom <i>I_N</i>	154 A
Anlaufstrom <i>I</i>	390 A
Einschaltart	Stern-Dreieck (YΔ)
Leistungsfaktor <i>cos φ</i>	0.81
Max. Schalzhäufigkeit <i>t</i>	20 1/h
Schutzart Motor	IP68
Motor Durchmesser <i>DM</i>	191 mm
Min. Strömungsgeschwindigkeit am Motor <i>m/s</i>	0,16 m/s

Kabel

Länge Anschlusskabel	8 m
Kabelquerschnitt	3x1x16+3x1x16+1x16 mm ²

Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufgrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Grauguss

Einbaumaße

Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i>	Rp 5
--	------

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Sub TWI 8.80-16-C-SD
Artikelnummer	6075413
EAN Nummer	4048482540849
Farbe	Silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	4100 mm
Länge <i>L</i>	3947 mm
Höhenmaß mit Verpackung	470 mm
Höhe <i>H</i>	204 mm
Breitenmaß mit Verpackung	350 mm
Breite <i>B</i>	204 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	359 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	293 kg