

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

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

### Motordaten

Netzanschluss	3~400 V, 50 Hz
Motornennleistung <i>P<sub>2</sub></i>	75 kW
Nenn Drehzahl <i>n</i>	2929 1/min
Nennstrom <i>I<sub>N</sub></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 <sup>2</sup>

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufgrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Motorgehäuse	Grauguss

### Einbaumaße

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

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Sub TWI 8.80-15-C-SD
Artikelnummer	6075412
EAN Nummer	4048482540832
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>	3819 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>	355 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	290 kg