

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Maximaler Betriebsdruck PN | 40 bar |
| Max. Sandgehalt | 50 g/m ³ |
| Max. Eintauchtiefe | 350 m |
| Min. Medientemperatur T_{min} | 3 °C |
| Max. Medientemperatur T_{max} | 30 °C |

Motordaten

| | |
|---|--------------------------------|
| Netzanschluss | 3~400 V, 50 Hz |
| Motornennleistung P_2 | 30 kW |
| Nenndrehzahl n | 2860 1/min |
| Nennstrom I_N | 65 A |
| Anlaufstrom I | 132 A |
| Einschaltart | Stern-Dreieck ($Y\Delta$) |
| Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$ | 0,81 |
| Max. Schalthäufigkeit t | 20 1/h |
| Schutzart Motor | IP68 |
| Motor Durchmesser DM | 137 mm |
| Min. Strömungsgeschwindigkeit am Motor m/s | 0,1 m/s |

Kabel

| | |
|----------------------|------------------------|
| Länge Anschlusskabel | 4 m |
| Kabelquerschnitt | 2x 4G4 mm ² |

Werkstoffe

| | |
|---------------|-----------|
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Laufrad | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Motorgehäuse | Grauguss |

Einbaumaße

| | |
|-----------------------------------|------|
| Druckseitiger Rohranschluss DNd | Rp 5 |
|-----------------------------------|------|

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Sub TWI 8.80-08-C-SD |
| Artikelnummer | 6075407 |
| EAN Nummer | 4048482607016 |
| Farbe | Silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2015-03-01 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|---------|
| Längenmaß mit Verpackung | 2900 mm |
| Länge <i>L</i> | 2552 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 470 mm |
| Höhe <i>H</i> | 186 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 350 mm |
| Breite <i>B</i> | 186 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 184 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 134 kg |

Verpackung

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