

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Mindesteffizienzindex (MEI) | ≥0,4 |
| Maximaler Betriebsdruck P_N | 40 bar |
| Max. Sandgehalt | 50 g/m ³ |
| Max. Eintauchtiefe | 350 m |
| Fördermenge max. Q_{\max} | 1,8 m ³ /h |
| Optimal-Förderstrom Q_{opt} | 0,9 m ³ /h |
| Förderhöhe max. H_{\max} | 50,5 m |
| Optimal-Förderhöhe H_{opt} | 37,17 m |
| Min. Medientemperatur T_{\min} | 3 °C |
| Max. Medientemperatur T_{\max} | 30 °C |
| Stufenzahl | 9 |

Motordaten

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Netzanschluss | 1~230 V, 50 Hz |
| Motornennleistung P_2 | 0,37 kW |
| Nenn Drehzahl n | 2860 1/min |
| Nennstrom I_N | 3,3 A |
| Anlaufstrom I | 12,6 A |
| Einschaltart | Direkt (DOL) |
| Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$ | 0,91 |
| Max. Schalzhäufigkeit t | 20 1/h |
| Motor Durchmesser DM | 98 mm |

Kabel

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Länge Anschlusskabel | 1,5 m |
| Kabelquerschnitt | 3x1,5+1G1,5 mm ² |

Werkstoffe

| | |
|---------------|-----------|
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Laufgrad | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Motorgehäuse | Edelstahl |

Einbaumaße

| | |
|------------------------------------|-------|
| Druckseitiger Rohranschluss DN_d | Rp 1½ |
|------------------------------------|-------|

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Sub TWI 4.01-09-EM-D |
| Artikelnummer | 6091301 |
| EAN Nummer | 4062679141954 |
| Farbe | Silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2021-07-19 |

Verpackung

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

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|---------|
| Längenmaß mit Verpackung | 1550 mm |
| Länge <i>L</i> | 607 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 200 mm |
| Höhe <i>H</i> | 98 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 200 mm |
| Breite <i>B</i> | 98 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 11,5 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 9,7 kg |