

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|---|-----------------------|
| Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i> | 10 bar |
| Förderhöhe max <i>H</i> _{max} | 8,4 m |
| Förderstrom max <i>Q</i> _{max} | 4,4 m ³ /h |
| Min. Medientemperatur <i>T</i> _{min} | -20 °C |
| Max. Medientemperatur <i>T</i> _{max} | 110 °C |
| Min. Umgebungstemperatur <i>T</i> _{min} | -10 °C |
| Max. Umgebungstemperatur <i>T</i> _{max} | 40 °C |

Motordaten

| | |
|---|------------------------|
| Energieeffizienzindex (EEI) | 0.23 |
| Netzanschluss | 1~230 V ±10%, 50/60 Hz |
| Motornennleistung <i>P</i> ₂ | 55 W |
| Drehzahl min. <i>n</i> _{min} | 2695 1/min |
| Drehzahl max. <i>n</i> _{max} | 4686 1/min |
| Leistungsaufnahme <i>P</i> _{1 min} | 1 W |
| Leistungsaufnahme <i>P</i> _{1 max} | 75 W |
| Störaussendung | EN 61000-6-3 |
| Störfestigkeit | EN 61000-6-2 |
| Elektromagnetische Verträglichkeit | EN 61800-3 |
| Kabelverschraubung | 1 x PG11 |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart | IPX4D |

Werkstoffe

| | |
|---------------|--------------------------|
| Pumpengehäuse | Grauguss |
| Laufgrad | PP-GF40 |
| Welle | rostfreier Stahl |
| Lager | Kohle, metallimprägniert |

Einbaumaße

| | |
|---|--------|
| Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i> | G 1½ |
| Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i> | G 1½ |
| Baulänge <i>l0</i> | 180 mm |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Varios PICO-STG 25/1-8 |
| Artikelnummer | 4232743 |
| EAN Nummer | 4048482943688 |
| Farbe | Grün |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2019-09-01 |

Verpackung

| | |
|------------------------|--------------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Verpackungseigenschaft | Verkaufsverpackung |
| Anzahl pro Palette | 198 |
| Anzahl pro Layer | 24 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|--------|
| Längenmaß mit Verpackung | 194 mm |
| Länge <i>L</i> | 180 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 105 mm |
| Höhe <i>H</i> | 94 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 174 mm |
| Breite <i>B</i> | 140 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 2,3 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 2 kg |