

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|------------------------------------|--------|
| Mindesteffizienzindex (MEI) | ≥0,4 |
| Maximaler Zulaufdruck $p_{vorl.}$ | 10 bar |
| Maximaler Betriebsdruck P_N | 16 bar |
| Druckanschluss | G 1 |
| Min. Medientemperatur T_{min} | -15 °C |
| Max. Medientemperatur T_{max} | 50 °C |
| Min. Umgebungstemperatur T_{min} | -15 °C |
| Max. Umgebungstemperatur T_{max} | 40 °C |

Motordaten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Netzanschluss | 3~230-400 V, 50 Hz |
| Spannungstoleranz | ±10 % |
| Motornennleistung P_2 | 1,1 kW |
| Nennstrom I_N | 4,9 A |
| Nenndrehzahl n | 2900 1/min |
| Leistungsaufnahme $P_{1 max}$ | 1380 W |
| Einschaltart | Direkt (DOL) |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Motor | IP44 |

Werkstoffe

| | |
|-----------------------|-----------|
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Laufrad | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Material Dichtung | EPDM |
| Material Stufenkammer | Edelstahl |

Einbaumaße

| | |
|------------------------------------|-----|
| Saugseitiger Rohranschluss DN_s | G 1 |
| Druckseitiger Rohranschluss DN_d | G 1 |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Multivert MVIS 206 |
| Artikelnummer | 2009037 |
| EAN Nummer | 4016322311331 |
| Farbe | grün/silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2015-09-01 |

Verpackung

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

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|---------|
| Längenmaß mit Verpackung | 400 mm |
| Länge <i>L</i> | 204 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 500 mm |
| Höhe <i>H</i> | 470 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 380 mm |
| Breite <i>B</i> | 212 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 25,5 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 23 kg |