

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|------------------------------------|--------|
| Maximaler Betriebsdruck P_N | 10 bar |
| Druckanschluss | Rp 1½ |
| Min. Medientemperatur T_{min} | -20 °C |
| Max. Medientemperatur T_{max} | 120 °C |
| Min. Umgebungstemperatur T_{min} | -15 °C |
| Max. Umgebungstemperatur T_{max} | 50 °C |

Motordaten

| | |
|-------------------------|----------------|
| Netzanschluss | 3~400 V, 50 Hz |
| Spannungstoleranz | ±10 % |
| Motornennleistung P_2 | 2,5 kW |
| Nennstrom I_N | 5,2 A |
| Nenndrehzahl n | 2900 1/min |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Motor | IP55 |

Werkstoffe

| | |
|-----------------------|-----------|
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Wellendichtung | BQ1EGG |
| Material Dichtung | EPDM |
| Laufrad | Edelstahl |
| Material Stufenkammer | Edelstahl |

Einbaumaße

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Saugseitiger Rohranschluss DNs | Rp 2 |
| Druckseitiger Rohranschluss DNd | Rp 1½ |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Medana CH1-L.1604-1/E/E/10T |
| Artikelnummer | 4243625 |
| EAN Nummer | 4062679055626 |
| Farbe | grün/schwarz/silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2021-03-30 |

Verpackung

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

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|----------|
| Längenmaß mit Verpackung | 600 mm |
| Länge <i>L</i> | 481 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 280 mm |
| Höhe <i>H</i> | 211,8 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 260 mm |
| Breite <i>B</i> | 166 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 22,4 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 20,9 kg |