

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|------------------------------------|--------|
| Maximaler Zulaufdruck $p_{vorl.}$ | 6 bar |
| Maximaler Betriebsdruck P_N | 10 bar |
| Druckanschluss | Rp 1 |
| 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 | 3~380 V, 50/60 Hz |
| Motornennleistung P_2 | 1,5 kW |
| Motor-Effizienzklasse | IE5 |
| Nennstrom I_N | 2,7 A |
| Einschaltart | Sanftanlauf |
| Motorwirkungsgrad η_M 100% | 93,9 % |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Motor | IP55 |

Werkstoffe

| | |
|-------------------|-----------|
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Laufgrad | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Gleitringdichtung | BQ1E3GG |
| Material Dichtung | EPDM |

Einbaumaße

| | |
|-----------------------------------|------|
| Saugseitiger Rohranschluss DNs | Rp 1 |
| Druckseitiger Rohranschluss DNd | Rp 1 |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | MEDANA CH3-LE.207-1/E/3/10T |
| Artikelnummer | 4250144 |
| EAN Nummer | 4062679209852 |
| Farbe | grün/schwarz/silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2022-05-01 |

Verpackung

| | |
|------------------------|--------------------|
| Verpackungsart | Kiste |
| Verpackungseigenschaft | Verkaufsverpackung |
| Anzahl pro Palette | 18 |
| Anzahl pro Layer | 6 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|---------|
| Längenmaß mit Verpackung | 785 mm |
| Länge <i>L</i> | 568 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 350 mm |
| Höhe <i>H</i> | 330 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 385 mm |
| Breite <i>B</i> | 267 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 28,9 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 24,9 kg |