

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Mindesteffizienzindex (MEI) | ≥0,4 |
| Min. Medientemperatur T_{\min} | -20 °C |
| Max. Medientemperatur T_{\max} | 140 °C |
| Max. Umgebungstemperatur T_{\max} | 40 °C |
| Maximaler Betriebsdruck P_N | 16 bar |
| Auslegungshinweis | 16 bar bis 120 °C, 13 bar bis 140 °C |

Motordaten

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Netzanschluss | 3~400 V, 50 Hz |
| Anzahl der Pole | 2 |
| Spannungstoleranz | ±10 % |
| Motor-Effizienzklasse | IE3 |
| Motornennleistung P_2 | 4 kW |
| Nennstrom I_N | 7,96 A |
| Nenndrehzahl n | 2900 1/min |
| Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$ | 0,83 |
| Motorwirkungsgrad 50% η_M 50% | 85,7 % |
| Motorwirkungsgrad 75% η_M 75% | 87,5 % |
| Motorwirkungsgrad 100% η_M 100% | 88,1 % |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Motor | IP55 |
| Motorschutz | nein |

Werkstoffe

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Pumpengehäuse | 5.1301/EN-GJL-250 KTL-beschichtet |
| Laufgrad | Grauguss EN-GJL-200 |
| Welle | Edelstahl |
| Gleitringdichtung | Q1Q1X4GG |
| Laterne | 5.1301/EN-GJL-250 KTL-beschichtet |

Einbaumaße

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Saugseitiger Rohranschluss DNs | DN 65 |
| Druckseitiger Rohranschluss DNd | DN 65 |
| Baulänge $L0$ | 340 mm |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Atmos GIGA-I 65/105-4/2-S1 |
| Artikelnummer | 2219039 |
| EAN Nummer | 4062679223667 |
| Farbe | Grün |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2022-07-01 |

Verpackung

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

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|--------|
| Längenmaß mit Verpackung | 800 mm |
| Länge <i>L</i> | 655 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 480 mm |
| Höhe <i>H</i> | 355 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 600 mm |
| Breite <i>B</i> | 250 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 94 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 78 kg |