

Datenblatt

Hydraulische Daten

| Mindesteffizienzindex (MEI) | ≥0,4 |
|-------------------------------------|---|
| Min. Medientemperatur T_{\min} | -20 ℃ |
| Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$ | 140 °C |
| Max. Umgebungstemperatur T_{\max} | 40 °C |
| Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i> | 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 | 18,5 kW |
| Nennstrom I _N | 33 A |
| Nenndrehzahl <i>n</i> | 2900 1/min |
| Leistungsfaktor $cos \ arphi_{100}$ | 0,91 |
| Motorwirkungsgrad 50% $\eta_{\rm M}$ 50% | 90,9 % |
| Motorwirkungsgrad 75% $\eta_{\rm M}$ 75% | 92 % |
| Motorwirkungsgrad 100% η _M 100% | 92,1 % |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Motor | IP55 |
| Motorschutz | KLF integriert |

Werkstoffe

| Pumpengehäuse | 5.1301/EN-GJL-250 KTL-beschichtet |
|-------------------|-----------------------------------|
| Laufrad | Grauguss EN-GJL-200 |
| Welle | Edelstahl |
| Gleitringdichtung | AQ1EGG |
| Laterne | 5.1301/EN-GJL-250 KTL-beschichtet |

Einbaumaße

| Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i> | DN 65 |
|--|--------|
| Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i> | DN 65 |
| Baulänge <i>L0</i> | 475 mm |



Bestellinformation

Produktdaten

| Fabrikat | Wilo |
|-----------------------|----------------------------|
| Produktbezeichnung | Atmos GIGA-I 65/230-18,5/2 |
| Artikelnummer | 2220200 |
| EAN Nummer | 4062679222226 |
| Farbe | Grün |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2022-07-01 |

Verpackung

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

Maße und Gewichte

| Längenmaß mit Verpackung | 1200 mm |
|-----------------------------|---------|
| Länge <i>L</i> | 910 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 644 mm |
| Höhe H | 500 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 800 mm |
| Breite B | 352 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 238 kg |
| Gewicht netto ca. m | 214 kg |