

Datenblatt

Hydraulische Daten

| Maximaler Zulaufdruck <i>p</i> vorl. | 10 bar |
|---|----------|
| Max. Betriebsdruck <i>p</i> | 16 bar |
| Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i> | DN 125 |
| Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i> | DN 125 |
| Anzahl der Pumpen | 6 |
| Stufenzahl | - |
| Anzahl der Reservepumpen | 1 |
| Anzahl der Betriebspumpen | 5 |
| Anlagenleistung ohne Reservepumpe <i>Q</i> | 130 m³/h |
| Min. Medientemperatur T_{\min} | 3 ℃ |
| Max. Medientemperatur $T_{\rm max}$ | 50 °C |
| Min. Umgebungstemperatur T _{min} | 5 ℃ |
| Max. Umgebungstemperatur $T_{\rm max}$ | 40 °C |

Motordaten (pro Motor)

| Netzanschluss | 3~400 V, 50 Hz |
|----------------------------------|----------------|
| Spannungstoleranz | ±10 % |
| Motornennleistung P ₂ | 4 kW |
| Nennstrom $I_{\rm N}$ | 7,4 A |
| Nenndrehzahl <i>n</i> | 2900 1/min |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart | IP55 |
| Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ | 86,5 % |
| Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ | 88 % |
| Motorwirkungsgrad $\eta_{ m M}$ | 88,1 % |

Werkstoffe

| Pumpengehäuse | Edelstahl |
|---------------------|-----------|
| Laufrad | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Gleitringdichtung | Q1BE3GG |
| Material Dichtung | EPDM |
| Material Verrohrung | Edelstahl |
| | |



Bestellinformation

Produktdaten

| Fabrikat | Wilo |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Produktbezeichnung | Comfort CO-6 Helix V 1606/K/CC |
| Artikelnummer | 2532245 |
| EAN Nummer | 4048482087900 |
| Farbe | grün/schwarz/silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2010-01-01 |

Verpackung

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

Maße und Gewichte

| 1850 mm |
|---------|
| 1800 mm |
| 2090 mm |
| 1885 mm |
| 1100 mm |
| 1088 mm |
| 572 kg |
| 547 kg |
| |