

## Datenblatt

### Produktdaten

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Produktbezeichnung | HELIX V212-1/16/E/S/400-50 |
|--------------------|----------------------------|

### Hydraulische Daten

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Mindesteffizienzindex (MEI)        | ≥0,7   |
| Maximaler Zulaufdruck $p$ vorl.    | 10 bar |
| Maximaler Betriebsdruck $P_N$      | 16 bar |
| Druckanschluss                     | G 1    |
| Min. Medientemperatur $T_{min}$    | -30 °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 %          |
| Motorenleistung $P_2$                | 1,1 kW         |
| Motor-Effizienzklasse                | IE3            |
| Einschaltart                         | Direkt (DOL)   |
| Nennstrom $I_N$                      | 2,5 A          |
| Nenndrehzahl $n$                     | 2900 1/min     |
| Leistungsfaktor $\cos \varphi_{100}$ | 0,80           |
| Motorwirkungsgrad 50% $\eta_M$ 50%   | 78,7 %         |
| Motorwirkungsgrad 75% $\eta_M$ 75%   | 82 %           |
| Motorwirkungsgrad 100% $\eta_M$ 100% | 82,7 %         |
| Isolationsklasse                     | F              |
| Schutzart Motor                      | IP55           |

### Werkstoffe

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

### Einbaumaße

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Saugseitiger Rohrabschluss $DNs$  | G 1 |
| Druckseitiger Rohrabschluss $DNd$ | G 1 |

## Bestellinformation

### Produktdaten

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Fabrikat              | Wilo                       |
| Produktbezeichnung    | HELIX V212-1/16/E/S/400-50 |
| Artikelnummer         | 4201357                    |
| EAN Nummer            | 4048482592299              |
| Farbe                 | grün/silber                |
| Minimale Bestellmenge | 1                          |
| Marktverfügbarkeit    | 2015-09-01                 |

### Maße und Gewichte

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Längenmaß mit Verpackung    | 1200 mm |
| Länge <i>L</i>              | 229 mm  |
| Höhenmaß mit Verpackung     | 400 mm  |
| Höhe <i>H</i>               | 799 mm  |
| Breitenmaß mit Verpackung   | 400 mm  |
| Breite <i>B</i>             | 212 mm  |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 37,3 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i>  | 29,3 kg |

### Verpackung

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