



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Netzanschluss | 1~230 V, 50/60 Hz |
| Min. Nennstrom I | 0,3 A |
| Max. Nennstrom pro Pumpe I | 7,1 A |
| Kabelverschraubung | 5 x M16x1.5 |
| Leistungsaufnahme P_1 max P_1 | 1645 W |
| Motornennleistung P_2 | 1414 W |
| Schutzart | IPX4D |
| Isolationsklasse | F |
| Drehzal min. | 500 1/min |
| Drehzahl max. | 3200 1/min |
| Motorbaugröße | 65L |

Bestellinformation

Preise

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer | EUR 10.370,- |
| Preisgruppe | PG17 |

Produktdaten

| | |
|-----------------------|--|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Reservemotor Stratos MAXO/-D 80/0,5-16 RMOT. |
| Artikelnummer | 2186350  |
| EAN Nummer | 4048482802558 |
| Farbe | grün/schwarz/silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2019-02-01 |

Verpackung

| | |
|------------------------|---------------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Verpackungseigenschaft | Transportverpackung |
| Anzahl pro Palette | 8 |
| Anzahl pro Layer | 4 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|---------|
| Längenmaß mit Verpackung | 595 mm |
| Länge <i>L</i> | 394 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 400 mm |
| Höhe <i>H</i> | 220 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 395 mm |
| Breite <i>B</i> | 270 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 18,6 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 15,3 kg |

Ausschreibungstext

Reservemotor für Smart Pumpen Wilo-Stratos MAXO/-D im Austauschfall.

Komplette Funktionseinheit mit Antriebsmotor , Laufrad und Elektronikmodul.

Die Funktionsausstattung entspricht der der Pumpe.

Bestellinformationen

| | |
|----------|---------|
| Fabrikat | Wilo |
| Art.-Nr. | 2186350 |

Lieferumfang

- > Wilo-Reservemotor
- > Beipack (O-Ring, 4 Motorbefestigungsschrauben, 2 Kabelverschraubungen M16x1,5)
- > Einbau-und Betriebsanleitung