



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Netzanschluss | 3~400 V, 50 Hz |
| Min. Nennstrom I | 0,3 A |
| Max. Nennstrom pro Pumpe I | 1,3 A |
| Kabelverschraubung | 2 x PG13.5 |
| Leistungsaufnahme P_1 max P_1 | 310 W |
| Motornennleistung P_2 | 180 W |
| Schutzart | IPX4D |
| Isolationsklasse | H |
| Drehzal min. | 2000 1/min |
| Drehzahl max. | 2700 1/min |
| Motorbaugröße | 32 |

Bestellinformation

Preise

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer | EUR 2.422,- |
| Preisgruppe | PG2 |

Produktdaten

| | |
|-----------------------|--|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | Reservemotor TOP-Z 30/10 DM PN6/10 RMOT. |
| Artikelnummer | 2176066  |
| EAN Nummer | 4048482742922 |
| Farbe | grün/schwarz |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2010-01-01 |

Verpackung

| | |
|------------------------|---------------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Verpackungseigenschaft | Transportverpackung |
| Anzahl pro Palette | 96 |
| Anzahl pro Layer | 16 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|--------|
| Längenmaß mit Verpackung | 270 mm |
| Länge <i>L</i> | 270 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 215 mm |
| Höhe <i>H</i> | 215 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 178 mm |
| Breite <i>B</i> | 178 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 5,4 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 5 kg |

Ausschreibungstext

Reservemotor für Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpen Wilo-TOP-Z/-ZV im Austauschfall. Komplette Funktionseinheit mit Antriebsmotor, Laufrad und Elektronikmodul. Die Funktionsausstattung entspricht der der Pumpe.

Bestellinformationen

| | |
|----------|---------|
| Fabrikat | Wilo |
| Art.-Nr. | 2176066 |

Lieferumfang

- > Wilo-Reservemotor
- > Beipack (O-Ring, 4 Motorbefestigungsschrauben)
- > Einbau- und Betriebsanleitung Service-Info TOP-Serie