

## Technisches Datenblatt

# 12 W 25 Q | Varipumpe

| Technische Daten            |         |                                 |
|-----------------------------|---------|---------------------------------|
| Artikelnummer               |         | 101.003.039                     |
| Modell                      |         | 12 W 25 Q                       |
| max. Betriebsdruck          | bar/Mpa | 720 / 72                        |
| kurze Beschreibung          |         | Varipumpe                       |
| Kapazität Öltank (effektiv) | cc      | 25000                           |
| Anzahl Ausgängen            |         | 1                               |
| Anzahl Stufen               |         | 2                               |
| 1. Stufe Leistung / min.    | cc      | 3100                            |
| 2. Stufe Leistung / min.    | cc      | 1100                            |
| 1. Stufe Druckbereich       | bar/Mpa | 0 - 200 / 0 - 20                |
| 2. Stufe Druckbereich       | bar/Mpa | 200 - 720 / 20 - 72             |
| Bedienungs Typ              |         | Elektromotor                    |
| Motor                       |         | 110 VAC - 1.1 kW - 50 Hz - 1 Ph |
| Geschwindigkeit             | rpm     | 3600                            |
| Gewicht, einsatzbereit      | kg      | 67.0                            |
| Abmessung (AxBxC)           | mm      | 500 x 400 x 593                 |

| Technische Zeichnung Abmessungen |    |     |
|----------------------------------|----|-----|
| Abmessung A                      | mm | 500 |
| Abmessung B                      | mm | 400 |
| Abmessung C                      | mm | 593 |

| Benötigten Zubehör              |  |             |
|---------------------------------|--|-------------|
| Ventil - Einfachwirkend - M 311 |  | 100.181.311 |
| Ventil - Doppelwirkend - M 322  |  | 100.181.322 |

| Zubehör   |  |             |
|---|--|-------------|
| Einfach- /Doppelwirkend Ventil (SADA) M 304         |  | 100.172.051 |
| Ventil - Doppelwirkend - M 323 (Totmannvorrichtung) |  | 100.181.323 |
| Ventil + Ölfilter - Doppelwirkend - M 326           |  | 100.182.321 |
| DRUCKREGELVENTIL M 303                              |  | 100.181.303 |

