



0800 / 12 24 100\*

\*Deutschlandweit gebührenfrei telefonieren



KOMPETENT. SCHNELL. ZUVERLÄSSIG

## ACR-PM-3-30 – Technische Daten Pumpenmodul



### Technische Daten:

| Pumpenleistung          | kW                | 2,44           |
|-------------------------|-------------------|----------------|
| Elektroanschluss        | 400V/3/N/PE       | CEE16A Stecker |
| Betriebsstrom           | A                 | 5,9            |
| Schutzklasse            | Typ               | IP 55          |
| Förderstrom min/max     | m <sup>3</sup> /h | 3 / 30         |
| Förderhöhe min/max      | m                 | 15 / 28        |
| Systemdruck max.        | bar               | 10             |
| *Wasseranschlüsse       | Storz             | B              |
| Schmutzfilter           | Typ               | KSB / DN 80    |
| Gewicht                 | kg                | 336            |
| Abmessungen (l x b x h) | mm                | 1660x680x1450  |

\* Auf Anfrage Anschlüsse individuell konfigurierbar

### Zubehör/Optional

Kaltwasser-Schlauch



Wärme-tauscher



E-Kabel



Puffer-speicher



Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

### Technische Beschreibung:

Externes Pumpenmodul mit CEE 16A Stecker, Frequenzumrichter, Schaltschrank, Schmutzfänger, Absperrschieber und Armaturen auf einen stabilen Grundrahmen montiert. Optional ist umfangreiches Zubehör verfügbar.

### Pumpendiagramm:

