



0800 / 12 24 100*

*Deutschlandweit gebührenfrei telefonieren



KOMPETENT. SCHNELL. ZUVERLÄSSIG

ACR-PM-25-245 – Technische Daten Pumpenmodul



Technische Daten:

| Pumpenleistung | kW | 30 |
|-------------------------|-------------------|-----------------|
| Elektroanschluss | 400V/3/N/PE | CEE125A Stecker |
| Betriebsstrom | A | 56 |
| Schutzklasse | Typ | IP 55 |
| Förderstrom min/max | m ³ /h | 30 / 240 |
| Förderhöhe min/max | m | 28 / 40 |
| Systemdruck max. | bar | 10 |
| *Wasseranschlüsse | Storz | 125 |
| Schmutzfilter | Typ | KSB / DN 125 |
| Gewicht | kg | 1000 |
| Abmessungen (l x b x h) | mm | 2300x800x2000 |

* Auf Anfrage Anschlüsse individuell konfigurierbar

Zubehör/Optional

Kaltwasser-Schlauch



Wärme-tauscher



E-Kabel



Puffer-speicher



Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

Technische Beschreibung:

Externes Hochdruck-Pumpenmodul mit CEE 125A Stecker, Frequenzumrichter, Schmutzfänger, Absperrschieber und Armaturen auf einen stabilen Grundrahmen montiert. Optional ist umfangreiches Zubehör verfügbar.

Pumpendiagramm:

