

Hei-Vac Valve Industrial Technisches Datenblatt



| | |
|---|--|
| Abmessungen (B x H x T) | 326 x 243 x 402 mm |
| Gewicht | 17,3 kg |
| Schutzart (EN 60529) | IP 40 |
| Anschlusstyp | Kühlmittel: Schlauchwelle DN 6-8 mm |
| Betriebstemperatur | +10 - +40°C |
| Motorschutz | thermischer Wicklungsschutz, selbsthaltend |
| Lagertemperaturbereich (°C) | -10 - +60°C |
| Leistung | elektrisch: 0,25 kW |
| Maximales Saugvermögen | 3.4 / 3.8 m ³ /h |
| Endvakuum | Ohne Gasballast: 1.5 mbar mit Gasballast: 3 mbar |
| Maximal zulässiger Druck | 1.1 bar |
| Zulässige relative Umgebungsluftfeuchte bei Betrieb (nicht betauend) | 30% - 85% |
| Maximale Leerlaufdrehzahl | 1500 / 1800 min ⁻¹ |
| Einlass | Schlauchwelle DN 8 mm |
| Auslass | Schlauchwelle DN 8-10 mm |
| Max. zulässiger Bereich der Versorgungs- spannung (±10%) | 100-115 V~ 50/60 Hz, 120 V~ 60 Hz / 200-230 V~ 50/60 Hz |