

Hei-VAC Vario Control Technisches Datenblatt



| | |
|---|---|
| Abmessungen (B x H x T) | 236 x 167 x 196 mm |
| Gewicht | 5.4 kg |
| Schutzart (EN 60529) | IP 20 |
| Anschlusstyp | Kühlmittel: Schlauchwelle DN 6-8 mm |
| Betriebstemperatur | +10 - +40°C |
| Motorschutz | Temperatursensor auf der Platine (Strombegrenzung) |
| Lagertemperaturbereich (°C) | -10 - +60°C |
| Leistung | elektrisch: 0.16 kW |
| Maximales Saugvermögen | 1.7 m ³ /h |
| Endvakuum | ohne Gasballast: 2 mbar mit Gasballast: 4 mbar |
| Maximal zulässiger Druck | 1.1 bar |
| Zulässige relative Umgebungsluftfeuchte bei Betrieb (nicht betauend) | 30% - 85% |
| Maximale Leerlaufdrehzahl | 2400 min ⁻¹ |
| Einlass | Schlauchwelle DN 8 mm |
| Auslass | Schlauchwelle DN 8 mm |
| Max. zulässiger Bereich der Versorgungs- spannung (±10%) | 100-120 V~ 50/60 Hz 200-240 V~ 50/60 Hz |