

Hei-FLOW Core 120

Technisches Datenblatt



| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------|
| Abmessungen (B x H x T) | 166 × 225 × 256 mm, ohne Pumpenkopf |
| Gewicht | 7,6 kg (ohne Pumpenkopf) |
| Antrieb | EC-Motor |
| Drehzahlbereich | 10-120 |
| Anzeige | - |
| Schutzart (EN 60529) | IP 54 |
| Schalldruckpegel | < 55 (dB(A)) (in Anlehnung an IEC 61010) |
| Bemessungsspannung | 110-240 V, 50/60 Hz |
| Schutzklasse | 1 (EN 61140) |
| Überhitzungsschutz | ja |
| Regelgenauigkeit | ± 0,5 % |
| Drehzahlregelung | Digital |
| Schnittstellen | - |
| Leistungsaufnahme | 100 W |
| Motorleistung | 100 W |
| Betriebsart | Dauerbetrieb 24 Stunden / 7 Tage |
| Drehrichtung | rechts / links |
| Drehzahlanzeige | Analog |
| Volumenstrom Einkanal. (ml/min) | 0,85-861 |
| Volumenstrom Mehrkanal. (ml/min) | 0,005-364 |
| Genauigkeit | ±5 % |

| | |
|----------------------------------|---|
| Volumendosierung (ml) | - |
| Intervaldosierung (ml) | - |
| Sanftanlauf | - |
| Elektronische Bremse | - |
| Anschluss für Fußschalter | - |