

Rotamax 120

Technisches Datenblatt



| | |
|------------------------------------|---|
| Abmessungen (B x H x T) | 245 × 125 × 310 mm |
| Gewicht | 5,5 kg |
| Maximal zulässige Belastung | 2 kg |
| Antrieb | Spaltpol-Motor |
| Drehzahlbereich | 20 – 300 rpm |
| Schutzart (EN 60529) | IP30 |
| Schalldruckpegel | < 50 dB (A) |
| Bemessungsspannung | n.a. |
| Schutzklasse | I |
| Überspannungskategorie | II |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Leistungsaufnahme | 33 W |
| Betriebstemperatur | 5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte 32 °C – 40 °C bei bis zu 50 % rel. Luftfeuchte (linear abnehmend) |
| Aufstellhöhe | bis 2.000 über NN |
| Überhitzungsschutz | selbstrücksetzend |
| Drehzahlregelung | analog |
| Nutzfläche | 220 × 220 mm |
| Bewegungsart | rotierend |
| Orbit | 20 mm |
| Gerätesicherung | M 1,25 A (230 V) or T 2,0 A (115 V) |

**Zulässige
Netzspannungsschwankungen**

±10 %

Flaschenabmessungen

n.a.