

01.06.2010

Ventilatortyp JK-20D Technische Daten

Motor: IP 55

Mit folgenden Motoren ausgeliefert:

kW	hk	Strom- stärke	Gewicht des Antriebs kg
1,1	1,5	4,3	10

Max. Drehzahl:

Standard-Laufrad: 3.200 min⁻¹ Vorstärktes Laufrad: 2.840 min⁻¹

Betriebsbereich:

Volumenstrom: 750 - 1.800 m³/St.

Druck: 110 - 155 mmWS

Stromversorgung:

230 V - 50 Hz.

Konstruktion:

B3 - Motor mit Fußbefestigung.

Varianten:

Ventilator kann über Flanschmotor angetrieben werden

- Typ B5/B14.

Laufrad:

Schaufelblattanzahl, Standard: 8 stck.

Durchmesser: ø295 mm

Höhe: 114 mm

Das blaue Kurve gilt für 6-blättiges Laufrad.

