

Ventilator typ JK - 35D

Technische Daten

Produktkatalog:
Ventilatoren
 Abschnitt: 01
 Seite: 12
 Revision: 03/2012

Motor: IP 55

Mit folgenden Motoren ausgeliefert:

kW	hk	Stromstärke	Gewicht des Antriebs kg
11,0	15,0	21,2	69
15,0	20,0	28,2	83

Max. Drehzahl:

Standard-Laufrad: 3.200 U/Min.
 Verstärktes Laufrad: 2.915 U/Min.

Betriebsbereich:

Volumenstrom: 3.000 – 8.500 m³/St
 Druck: 260 – 375 mm WS

Stromversorgung:

400 V – 50 Hz

Konstruktion:

B3 – Motor mit Fußbefestigung.

Varianten:

Ventilator kann über Flanschmotor angetrieben werden
 - Typ B5/B14

Laufrad:

Schaufelblattanzahl, Standard: 8 Stück
 Durchmesser: Ø 450 mm
 Höhe: 185 mm

