

MAXvent owlet

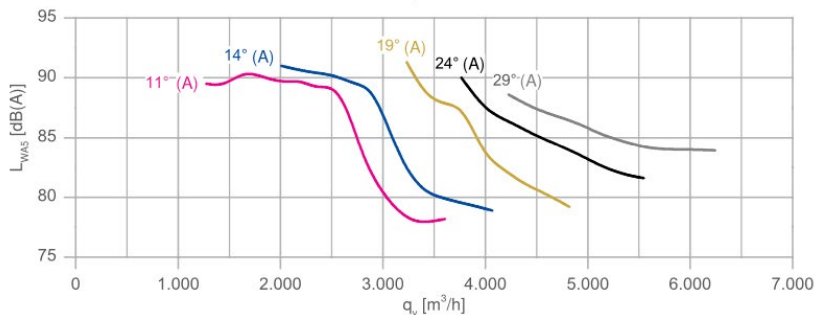
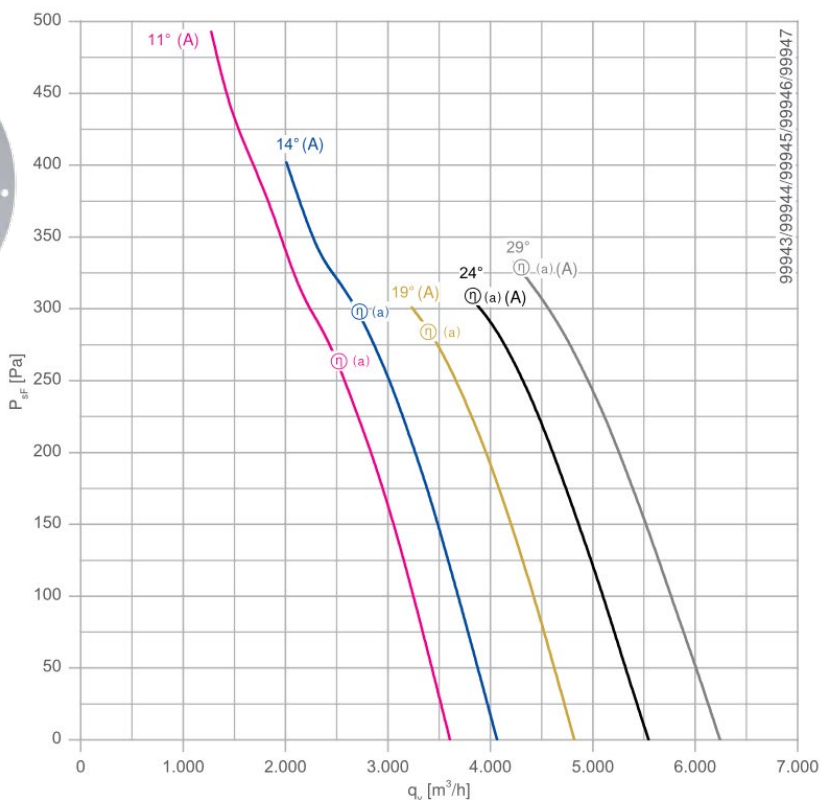
DN35V-2DK._



Beschreibung

Motortechnologie: **AC**
 Bemessungsspannung U_N : **3~400 V \pm 10 %**
 Bemessungsfrequenz f_N : **50 HZ**
 Thermische Klasse: **THCL 155**
 Zulässige Fördermitteltemperatur: **+60 °C**
 Flügelanzahl: **7**
 Schutzart: **IP55**
 Motorschutz: **Thermostatschalter**
 Flügel: **ZAmid, unlackiert, Blau**
 Kurzgehäuse: **Bauform K**
 externer Klemmkasten
 Konformität: **ErP 2015**

- (A) – Leistung mit großem Motor
- (B) – Leistung mit kleinem Motor



99943/99944/99945/99946/99947



Typ

DN35V-2DK.B7.24.G

DN35V-2DK.B7.29.G

Artikel-Nr.

ZV-173402

ZV-173344

Kennlinie

SCHWARZ

GRAU

Bemessungsleistung

750 W

1,1 kW

Bemessungsstrom

1,69 A

2,37 A

Gewicht

25 kg

27 kg

Bauformen / Abmessungen

ØA	ØB	ØC	ØD
355	395	425	10

L	L1
260	340

L	L1
260	340

