

FE2owlet

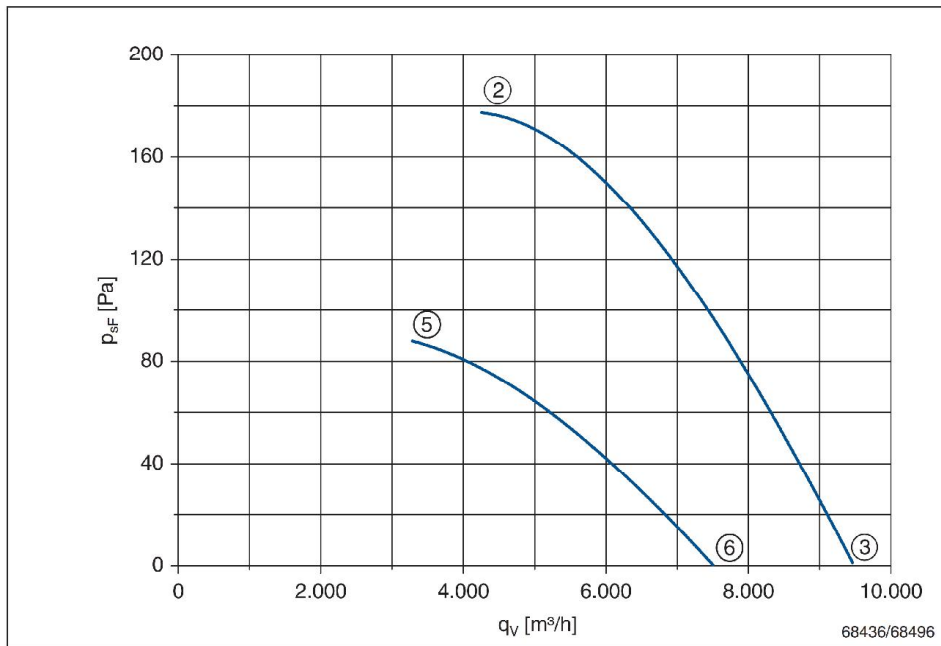
FN050-VD_4I_7P1

Leistungsdaten Performance data

3~ 400V ±10% Δ/Y 50Hz

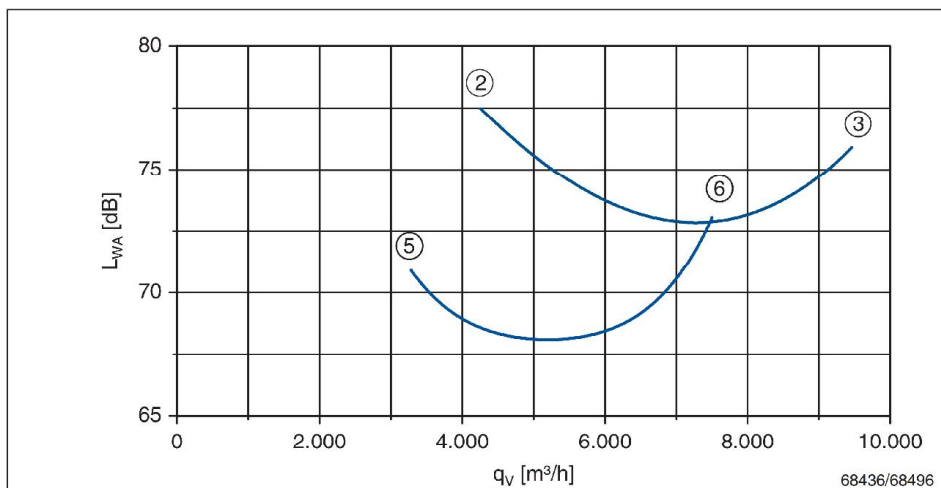
P_1	0,83/0,55	kW
I	1,45/0,97	A
n	1330/940	min ⁻¹
I_A	4,7/1,55	A
ΔI	15	%
t_R	70	°C

Kennliniendaten Characteristic data



	U V	I A	P ₁ W	n min ⁻¹
②	400	1,45	830	1330
③	Δ	1,15	620	1390
⑤	400	0,97	550	940
⑥	Y	0,82	470	1110

$$p_{d2} = 1,2 \cdot 10^{-6} \cdot q_v^2$$



gemessen in Volldüse ohne Berührschutz in Einbauart A nach ISO 5801
measured in full bell mouth without guard grille in installation type A according to ISO 5801

Maßblatt / Dimension sheet

Typ Type	Artikel-Nr. Article no.	Bauform Design	Luftförderrichtung Airflow direction	Gewicht Weight	Anschlussschaltbild Connection diagram	Maßblatt Dimension sheet	Seite Page
FN050-VDA.4I.A7P1	140 079	A	A	11 kg	108XB	L-KL-2656	49
FN050-VDQ.4I.A7P1	140 083	Q	A	20 kg	108XB	L-KL-2660	50
FN050-VDA.4I.V7P1	140 089	A	V	11 kg	108XA	L-KL-2657	51
FN050-VDK.4I.V7P1	140 056	K	V	13 kg	108XA	L-KL-2659	52
FN050-VDQ.4I.V7P1	140 322	Q	V	18 kg	108XA	L-KL-2661	53
FN050-VDF.4I.V7P1	140 067	F*	V	17 kg	108XA	L-KL-2662	54
FN050-VDF.4I.V7P1	140 073	F**	V	18 kg	108XA	L-KL-2658	55

* ohne Berührschutz / without guard grille

** mit Berührschutz / with guard grille