

FE2owlet

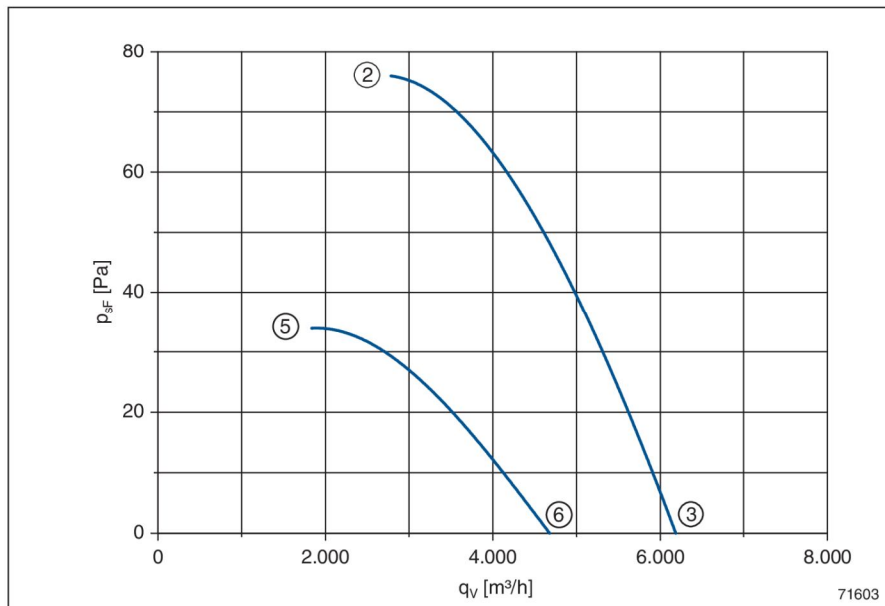
FN050-SD_4F_7P1

Leistungsdaten Performance data

3~ 400V ±10% Δ/Y 50Hz

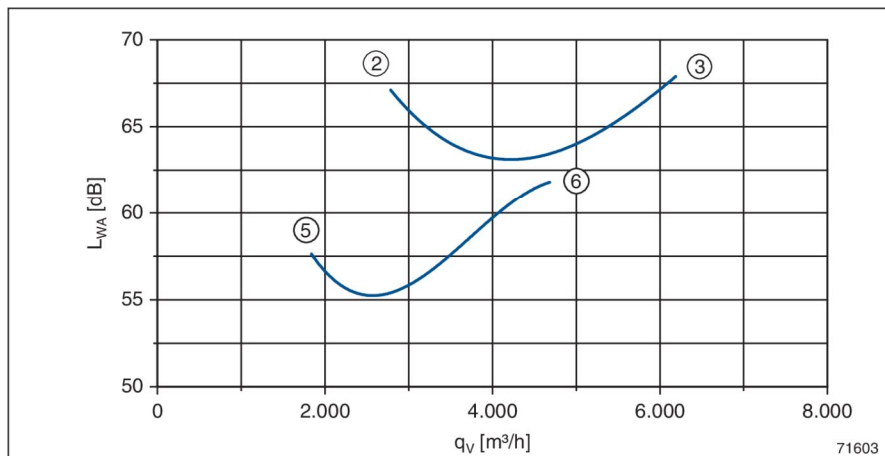
P_1	0,29/0,15	kW
I	0,74/0,36	A
n	870/590	min ⁻¹
I_A	1,5/074	A
ΔI	0	%
t_R	70	°C

Kennliniendaten Characteristic data



	U V	I A	P ₁ W	n min ⁻¹
②	400	0,74	290	870
③	Δ	0,66	230	920
⑤	400	0,36	150	590
⑥	Y	0,33	140	700

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



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-SDA.4F.A7P1	140 327	A	A	9,7 kg	108XB	L-KL-2656	49
FN050-SDQ.4F.A7P1	140 085	Q	A	19 kg	108XB	L-KL-2660	50
FN050-SDA.4F.V7P1	140 430	A	V	9,7 kg	108XA	L-KL-2657	51
FN050-SDK.4F.V7P1	140 058	K	V	12 kg	108XA	L-KL-2659	52
FN050-SDQ.4F.V7P1	140 063	Q	V	16 kg	108XA	L-KL-2661	53
FN050-SDF.4F.V7P1	140 069	F*	V	15 kg	108XA	L-KL-2662	54
FN050-SDF.4F.V7P1	140 075	F**	V	16 kg	108XA	L-KL-2658	55

* ohne Berührschutz / without guard grille

** mit Berührschutz / with guard grille