

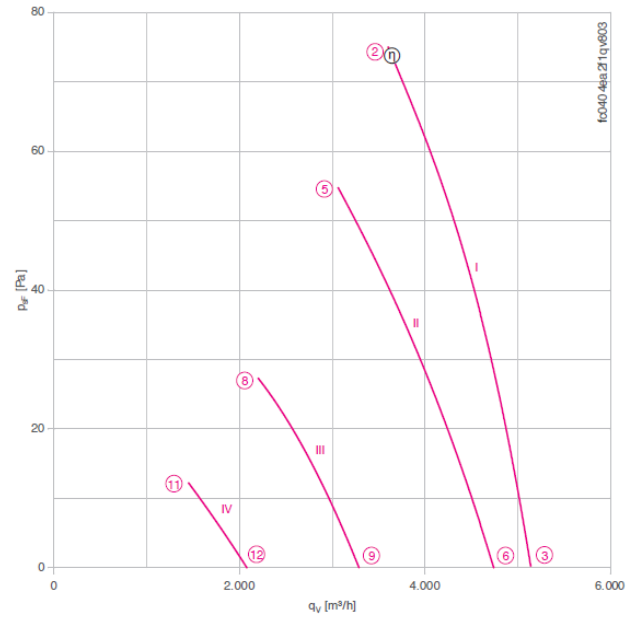
# FC040-4EQ.2F.A7



## Beschreibung

- Motor-technologie: **AC**
- Bemessungsspannung  $U_N$ : **1~230 V $\pm$ 10 %**
- Bemessungsfrequenz  $f_N$ : **50 HZ**
- Aufnahmeleistung  $P_1$ : **300 W**
- Bemessungsstrom  $I_N$ : **1,5 A**
- Bemessungsdrehzahl  $n_N$ : **1360 min**
- Betriebskondensator  $C_{400V}$ : **5,0  $\mu$ F**
- Thermische Klasse: **THCL 155**
- Zulässige Fördermitteltemperatur: **+70 °C**
- Schalldruckpegel:  **$L_{WA}$  73 dB(A)**
- Flügelanzahl: **7**
- Schutzart: **IP54**
- Motorschutz: **Thermostatschalter**
- Flügel: **Aluminium, 1-Schicht-Lackierung, schwarz**
- Rotor: **Aluminium, 1-Schicht-Lackierung, schwarz**
- Wandringplatte: **Blech**

## Kennlinie



## Luftförderrichtung A

**Typ** FC040-4EQ.2F.A7

**Artikel-Nr.** ZV-164131

Bauform



**Gewicht** 9,3 kg

## Leistungsdaten

Typbezeichnung	Kennlinie	Spannung	Betriebspunkt	Strom	Aufnahmeleistung $P_1$ [W]	Drehzahl $n$ [min <sup>-1</sup> ]	Schallleistungspegel saugseitig $L_{WA5}$ [dB(A)]
		U [V]		I [A]			
FC040-4E_2F.A7	I	230*	②	1,45*	290*	1350*	78
		230	③	1,40	270	1360	80
	II	160	⑤	1,65	270	1160	74
		160	⑥	1,45	240	1260	79
	III	130	⑧	1,70	230	770	63
		130	⑨	1,65	220	880	68
	IV	105	⑪	1,35	145	530	52
		105	⑫	1,35	145	570	56

\*Leistungsschilddaten

## Abmessungen

### Luftförderrichtung A

Bauform Q, Volldüse quadratisch, mit Gitter

