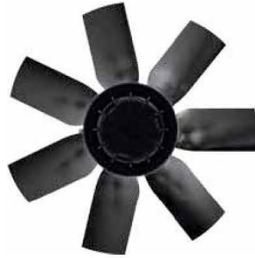


# FC040-4E\_4C.A7

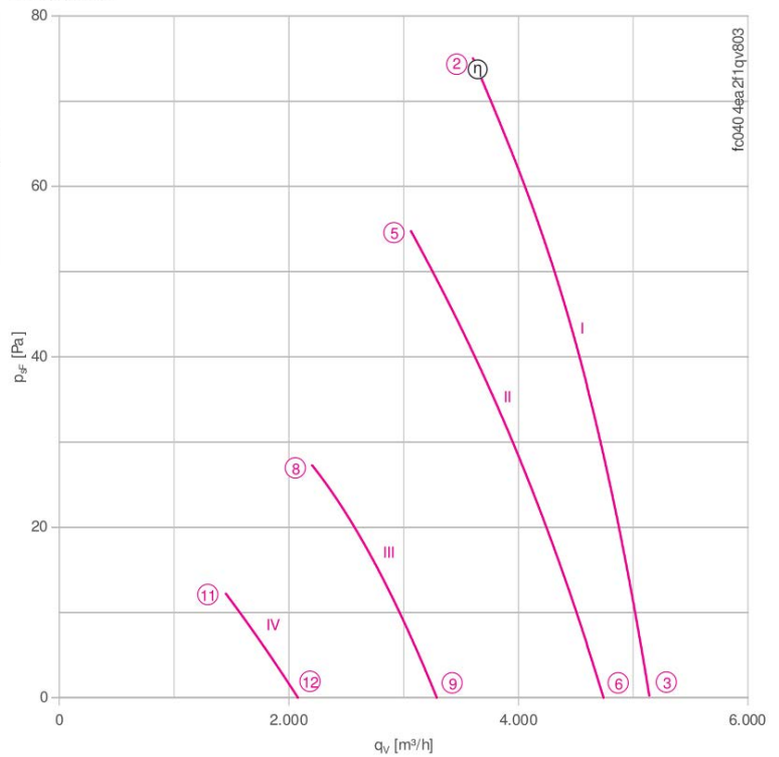
## Ventilatoren – Bauform B



### Beschreibung

Motortechnologie: AC  
 Bemessungsspannung  $U_N$ : 1~ 230 V±10 %\*  
 Bemessungsfrequenz  $f_N$ : 50 Hz\*  
 Aufnahmeleistung  $P_1$ : 270 W\*  
 Bemessungsstrom  $I_N$ : 1,30 A\*  
 Bemessungsdrehzahl  $n_N$ : 1400 min<sup>-1</sup>\*  
 Anlaufstrom  $I_A$ : 3,80 A  
 Stromerhöhung  $\Delta I$ : 0 %  
 Betriebskondensator  $C_{400V}$ : 6,0  $\mu$ F  
 Thermische Klasse: THCL155\*  
 Min. zulässige Fördermitteltemperatur  $t_{R(min)}$ : -25 °C  
 Max. zulässige Fördermitteltemperatur  $t_{R(max)}$ : 40 °C  
 Elektrischer Anschluss: Klemmenkasten  
 Flügelanzahl: 7  
 Schutzart: IP54  
 Motorschutz: Thermostatschalter  
 Flügel: Aluminium, 1-Schicht-Lackierung, tiefschwarz  
 Rotor: Aluminium, 1-Schicht-Lackierung, tiefschwarz  
 Konformität: ErP 2015, CE

### Kennlinie



Gemessen in Volldüse ohne Berührschutz in Einbautart A nach ISO 5801.

### Bestellinformationen Ventilator

#### Luftförderrichtung A

Bauform	F (saugseitiger Berührschutz)	Q (ohne Berührschutz)	Q (saugseitiger Berührschutz)
<b>Typ</b>	<b>FC040-4ET.4C.A7</b>	<b>FC040-4EQ.4C.A7</b>	<b>FC040-4EQ.4C.A7</b>
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>ZV-141138</b>	<b>ZV-141070</b>	<b>ZV-141073</b>
<b>Gewicht kg</b>	8	10	10,50

### Leistungsdaten

Typbezeichnung	Kennlinie	Spannung	Betriebspunkt	Strom	Aufnahmeleistung $P_1$	Drehzahl	Schalleistungspegel saugseitig $L_{WAS}$
		U V		I A	W	n min <sup>-1</sup>	dB(A)
FC040-4E_4C_7	I	230*	②	1,30*	270*	1400*	77
		230	③	1,20	230	1410	75
		200	⑤	1,30	240	1360	76

### Abmessungen mm

#### Luftförderrichtung A

Bauform T - Kaminaufhängung, ohne Berührschutz

Bauform Q - Volldüse, ohne Berührschutz

Bauform Q - Volldüse, saugseitiger Berührschutz

