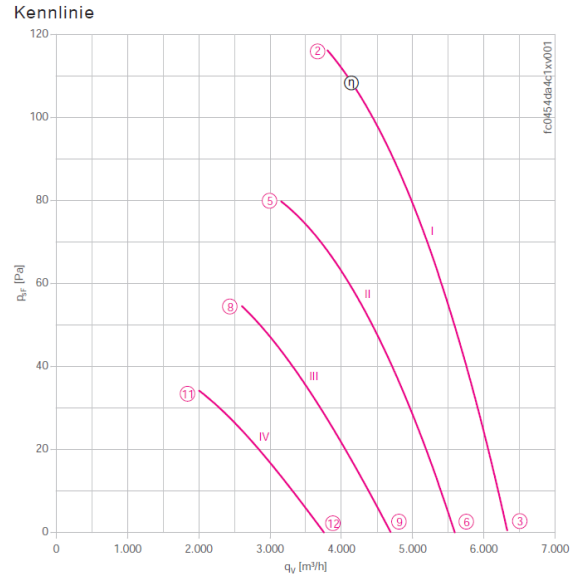


FC045-4DQ.4C.A7



Beschreibung

Motortechnologie: **AC**
 Bemessungsspannung U_N : **3~400 V \pm 10 %**
 Bemessungsfrequenz f_N : **50 HZ**
 Aufnahmeleistung P_1 : **360 W**
 Bemessungsstrom I_N : **0,8 A**
 Bemessungsdrehzahl n_N : **1380 min**
 Thermische Klasse: **THCL 155**
 Zulässige Fördermitteltemperatur: **+70 °C**
 Schalldruckpegel: **L_{WA} 78 dB(A)**
 Flügelanzahl: **7**
 Schutzart: **IP54**
 Motorschutz: **Thermostatschalter**
 Flügel: **Aluminium, 1-Schicht-Lackierung, schwarz**
 Rotor: **Aluminium, 1-Schicht-Lackierung, schwarz**
 Wandringplatte: **Blech**
 ErP: **2015**

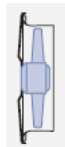


Luftförderrichtung A

Typ FC045-4DQ.4C.A7

Artikel-Nr. ZV-125158

Bauform



Gewicht 11,1 kg

Leistungsdaten

Typbezeichnung	Kennlinie	Spannung	Betriebspunkt	Strom	Aufnahmeleistung	Drehzahl	Schalleistungspegel saugseitig L _{WAS} [dB(A)]
		U [V]		I [A]	P ₁ [W]	n [min ⁻¹]	
FC045-4D_4C.A7	I	400*	②	0,75*	360*	1390*	78
		400	③	0,74	310	1410	78
		230	⑤	0,75	270	1150	74
		230	⑥	0,66	240	1230	75
	III	180	⑧	0,74	210	950	69
		180	⑨	0,68	195	1050	72
	IV	140	⑪	0,66	140	750	64
		140	⑫	0,63	135	830	66

*Leistungsschilddaten

Abmessungen

Luftförderrichtung A

Bauform Q, Volldüse quadratisch, mit Gitter

