

Baureihe: EASY-BOX FEB
 mit Freilauftrad mit
 rückwärts gekrümmten Schaufeln

FISCHBACH
 Luft- und Ventilatorentechnik GmbH

Type: FEB355/E25

ERP KONFORM

CE -conform

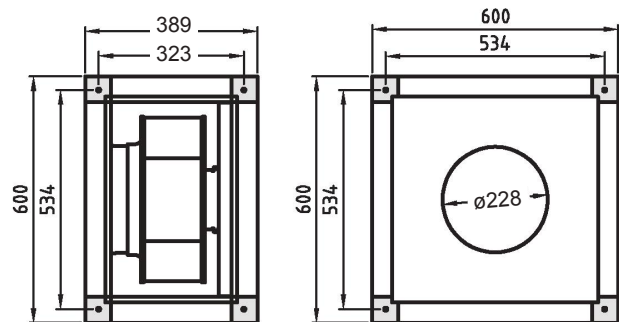
UK
CA



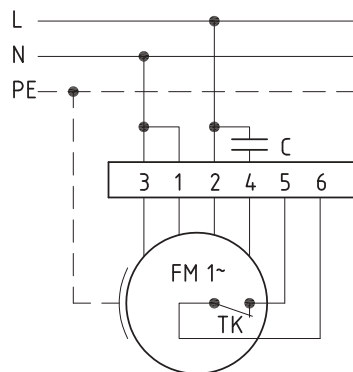
Hersteller:
 Fischbach Luft- und Ventilatorentechnik GmbH
 Am Hellerberg 22-24
 D-57290 Neunkirchen
 Telefon: ++49(0)2735/777-0
 Telefax: ++49(0)2735/770-133
 Web: www.fischbach-luft.de
 email: info@fischbach-luft.de

Technische Daten

Gewicht:	(kg)	33
Material Gehäuse:	Alu-Kunststoffrahmen / Seitenteile verzinkt	
Material Rad:	Aluminium	
Drehrichtung:	rechts	
Motor-Schutzart:	IP 65	
Isolationsklasse:	F	
Motorschutz:	Thermokontakt	



Anschlußplan
 0.11-1 l.



Der Leiseläufer

Type: FEB355/E25

ErP 2013 2015 2018 x

Leistungs-Daten

Netzspannung:	(V)	230 (1~)
Frequenz:	(Hz)	50
max. Strom:	(A)	2,0
max. el. Leistung:	(kW)	0,34
max. Volumenstrom:	(m ³ /h)	3275
max. Druck:	(Pa)	401
max. Drehzahl:	(U/min)	1422
max. Fördermitteltemp.:	(°C)	80
max. Umgebungstemp.:	(°C)	30
Kondensator:	(µF)	12

ErP-Daten:

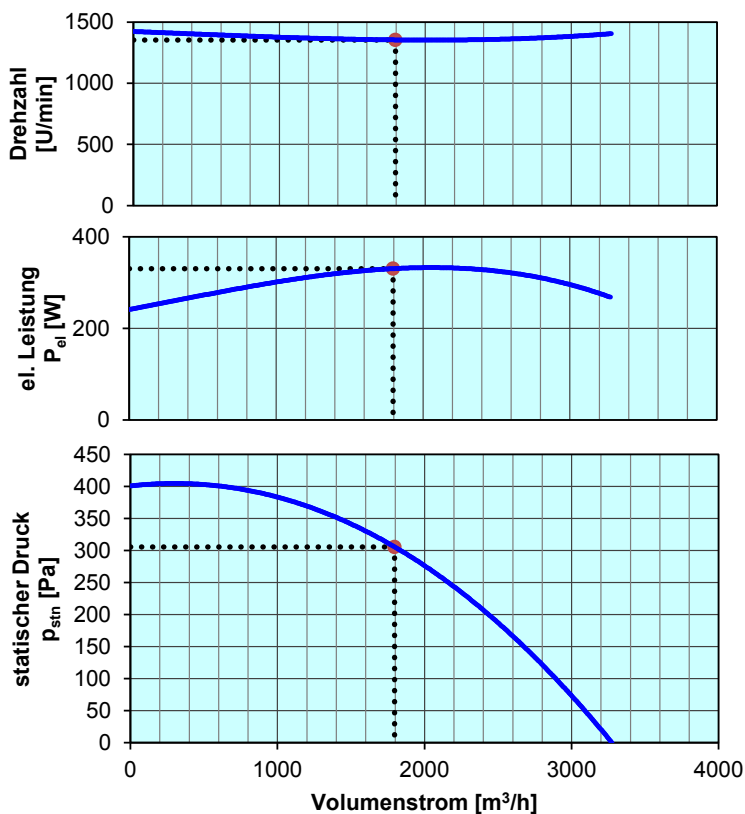
Gesamteffizienz Ventilator (η_g):	(%)	46,4
Meßkategorie:		A
Effizienzklasse:		statisch
Effizienzgrad: N	(%)	62
Zielenergieeffizienz (η_{Ziel}):	(%)	46,4
Drehzahlregler		nein
Herstellungsjahr		ab 2015
Hersteller:	Fischbach Luft- und Ventilatorentechnik GmbH D-57290 Neunkirchen / HRB 5804 Siegen	
Modell-Nr.		18072600
Leistungsaufnahme:	(kW)	0,33
Volumenstrom:	(m ³ /h)	1800
Druckerhöhung:	(Pa)	306
Drehzahl:	(U/min)	1354
Spezifisches Verhältnis:		1

Messung mit 2 geöffneten Seiten! / measurement with 2 opened sides! / Mesure avec 2 côtés ouverts!

Zerlegen/Recycling/Entsorgung: siehe Blatt Außerbetriebnahme

Einbau/Betrieb/Instandhaltung: siehe Montageanleitung

Messung zur Ermittlung der Energieeffizienz ohne zusätzliche Gegenstände



Drehzahl-Regler / Zubehör / Schalleistungsdaten entnehmen Sie bitte aus der entsprechenden Tabelle
Technischen Dokumentation entsprechend der Seite: **Allgemeine Informationen**