

Type: AW315/E15

ERP KONFORM



CE -conform

Hersteller: Fischbach Luft- und Ventilatorentechnik GmbH
 Am Hellerberg 22-24
 D-57290 Neunkirchen
 Telefon: ++49(0)2735/777-0
 Telefax: ++49(0)2735/770-625
 Web: www.fischbach-luft.de
 email: info@fischbach-luft.de

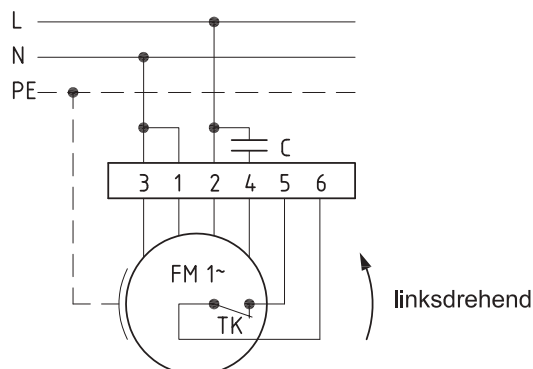
- erhältlich:
- nur Aggregat
 - im quadratischen Wandring, mit Schutzgitter
 - im runden Wandring, mit Schutzgitter
 - im Doppelflanschrohr ¹⁾

1) Bei dieser Ausführung muß der Kunde dafür sorgen, dass eine passende Einströmdüse montiert wird

Technische Daten

Gewicht:	(kg)	12
Material Gehäuse:		verzinkt
Material Rad:		Kunststoff
Drehrichtung:		links
Schutzart:		IP 65
Isolationsklasse:		F
Motorschutz:		Thermokontakt

**Anschlußplan
0.11-1 I.**



Der Leiseläufer

Baureihe: AXIAL-GEBLÄSE Typ A/AW

Type: AW315/E15

Erp 2013 2015 x 2018

Leistungs-Daten

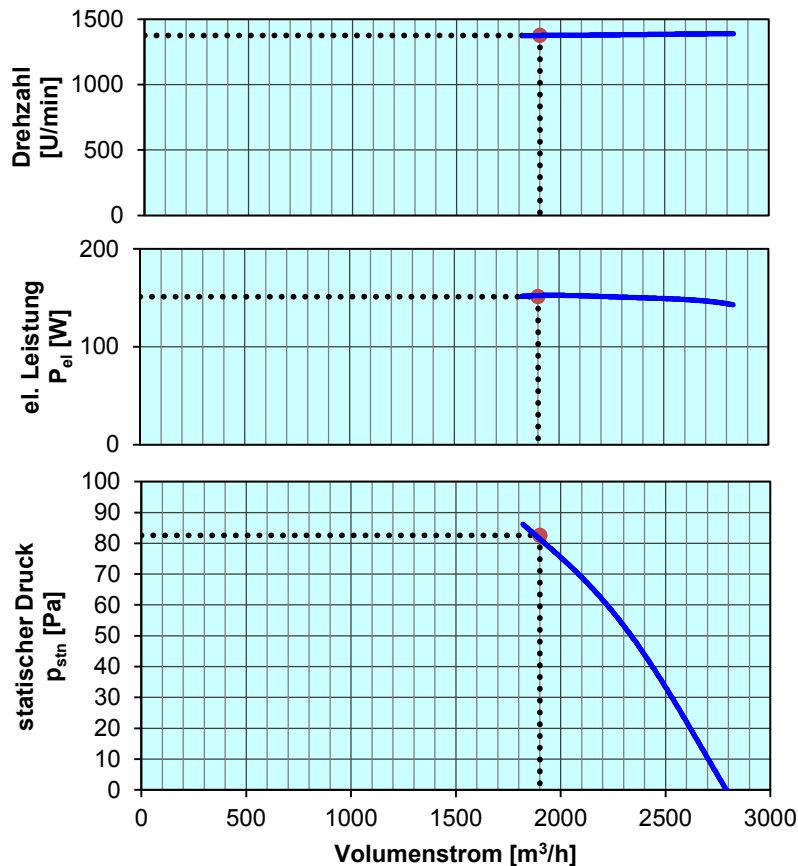
Netzspannung:	(V)	230 (1~)
Frequenz:	(Hz)	50
max. Strom:	(A)	1,0
max. el. Leistung:	(kW)	0,17
max. Volumenstrom:	(m³/h)	2800
max. Druck:	(Pa)	86
max. Drehzahl:	(U/min)	1390
Zulufttemperatur:	(°C)	-25... +70
Kondensator:	(µF)	6

* Aggregat/Wandring quadr./Wandring rund/Doppelflanschrohr

ErP-Daten :

Gesamteffizienz Ventilator (η_e):	(%)	28,5
Meßkategorie:		A
Effizienzklasse:		statisch
Effizienzgrad: N	(%)	40
Zielenergieeffizienz (η_{Ziel}):	(%)	28,5
Drehzahlregler		nein
Herstellungsjahr		ab 2015
Hersteller:	Fischbach Luft- und Ventilatorentechnik GmbH D-57290 Neunkirchen / HRB 5804 Siegen	
Modell-Nr. *	18030211/18030411/18030311/18030511	
Leistungsaufnahme:	(kW)	0,16
Volumenstrom:	(m³/h)	1930
Druckerhöhung:	(Pa)	85
Drehzahl:	(U/min)	1376
Spezifisches Verhältnis:		1

Zerlegen/Recycling/Entsorgung: siehe Blatt Außerbetriebnahme
 Einbau/Betrieb/Instandhaltung: siehe Montageanleitung
 Messung zur Ermittlung der Energieeffizienz ohne zusätzliche Gegenstände



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