Baureihe: AXIAL-GEBLÄSE Typ A/AW

EISCHBACH

Luft- und Ventilatorentechnik GmbH

## Type: AW350/E15









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

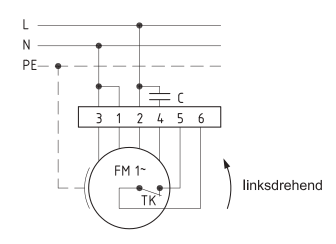
erhältlich: - nur Aggregat

- im quadratischen Wandring, mit Schutzgitter
- im runden Wandring, mit Schutzgitter
- im Doppelflanschrohr<sup>1)</sup>
- Bei dieser Ausführung muß der Kunde dafür sorgen, dass eine passende Einströmdüse montiert wird

### **Technische Daten**

Gewicht:	(kg)	14
Material Gehäuse:		verzinkt
Material Rad:		Kunststoff
Drehrichtung:		links
Schutzart:		IP 65
Isolationsklasse:		F
Motorschutz:		Thermokontakt
1		

# Anschlußplan 0.11-1 I.



R

Der Leiseläufer



Luft- und Ventilatorentechnik GmbH

Baureihe: AXIAL-GEBLÄSE Typ A/AW

AW350/E	<b>E</b> 15
2015	2018
<u>1</u>	
(V)	230 (1~)
	50
(Δ)	1,3
<del>.</del>	0,2
n: (m³/h)	3464
(Pa)	72
(U/min)	1380
(°C)	-25 +80
	(V) (Hz)  (A) (kW) m: (m³/h) (Pa) (U/min)

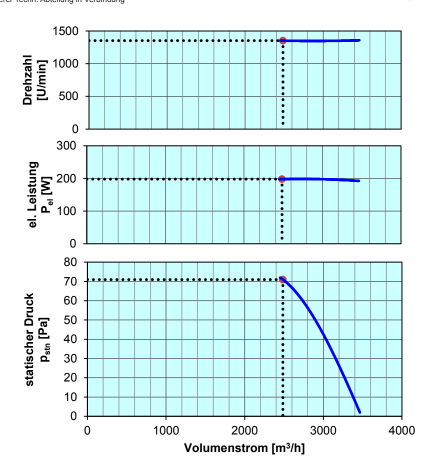
 <sup>\*</sup> Aggregat/Wandring quadr./Wandring rund/ Doppelflanschrohr

Kondensator:

(µF)

#### ErP-Daten:

Gesamteffizienz Ventilator ( $\eta_e$ ):	(%)	25,9	
Meßkategorie:		Α	
Effizienzkategorie:		statisch	
Effizienzgrad: N	(%)	36	
Zielenergieeffizienz ( $\eta_{Ziel}$ ):	(%)	25,1	
Drehzahlregler	****************	nein	
Herstellungsjahr		ab 2015	
Hersteller: Fischbach Luft- und Ventilatore D-57290 Neunkirchen / HRB 5		1	
Modell-Nr. * 18030221/1	8030421/180	30321/18030521	
Leistungsaufnahme:	(kW)	0,19	
Volumenstrom:	(m³/h)	2500	
Druckerhöhung:	(Pa)	71	
Drehzahl:	(U/min)	1352	
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 / Schallleistungsdaten** entnehmen Sie bitte aus der entsprechenden Tabelle Technischen Dokumentation entsprechend der Seite: **Allgemeine Informationen** 

<sup>\*\*</sup> nicht geeignet für Vertrieb in EU-Länder, bitte wählen Sie einen entspr. EC-Ventilator oder setzen Sie sich mit unserer Techn. Abteilung in Verbindung