

Baureihe: VENTILATORMODUL VN Norm
 mit FISCHBACH-COMPACT-GEBLÄSE
 TYP D/DS

FISCHBACH

Luft- und Ventilatorentechnik GmbH

Type: VN 309 DS9-070/D2.5

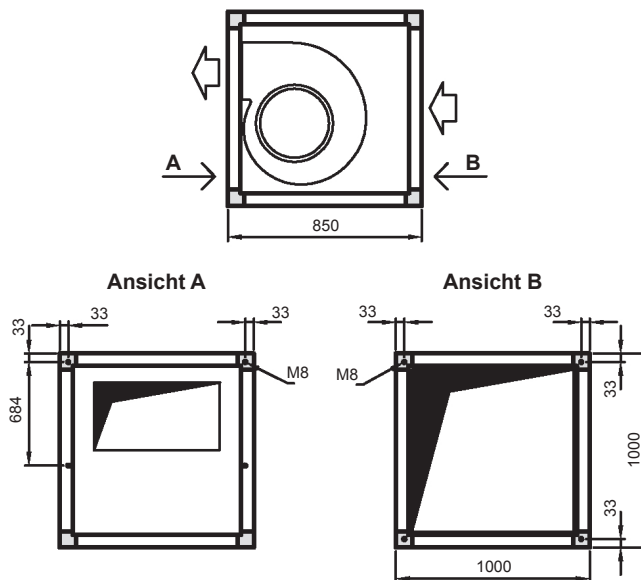
ERP KONFORM



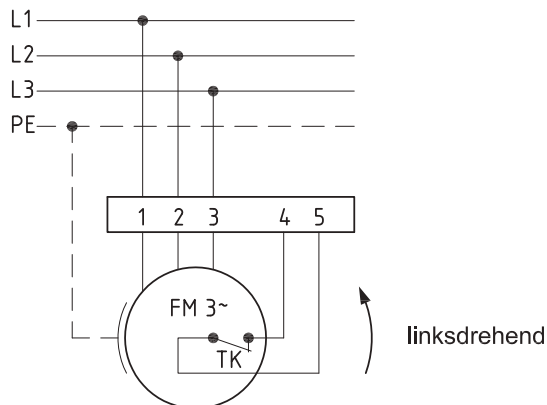
Hersteller: Fischbach Luft- und Ventilatorentechnik GmbH
 Am Hellerberg 22-24
 D-57290 Neunkirchen
 Telefon: ++49(0)2735/777-0
 Telefax: ++49(0)2735/770-625
 Web: www.fischbach-luft.de
 email: info@fischbach-luft.de

Technische Daten

Gewicht:	(kg)	74
Material Gehäuse:	Alu-Kunststoffrahmen / Seitenteile verzinkt	
Material Rad:	verzinkt	
Drehrichtung:	links	
Motor-Schutzart:	IP 65	
Isolationsklasse:	F	
Motorschutz:	Thermokontakt	



**Anschlußplan
 0.13-2 I**



Der Leiseläufer

Type: VN 309 DS9-070/D2.5

Erp 2013 2015 x 2018

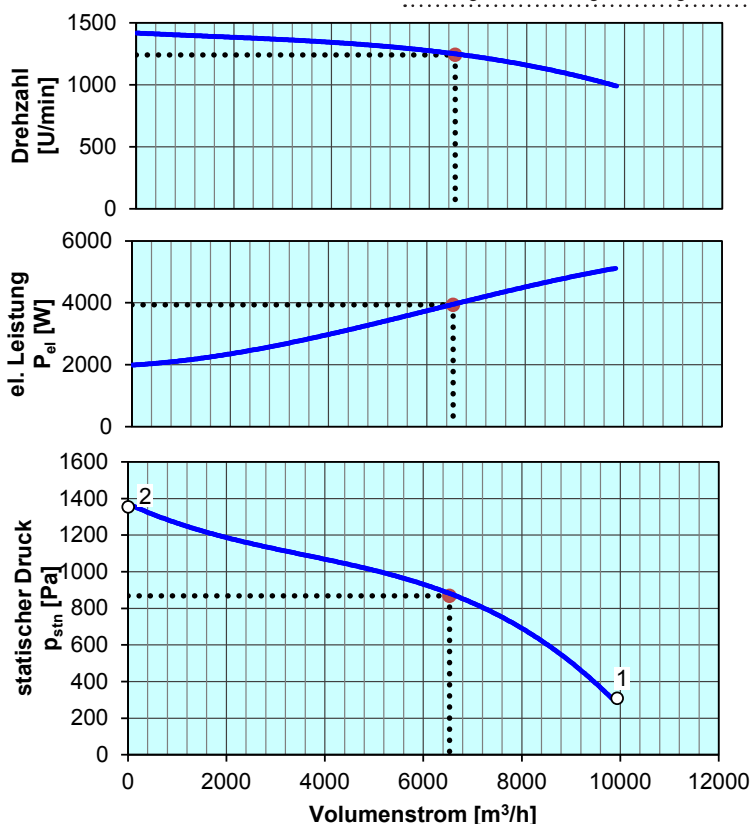
Leistungs-Daten

Netzspannung:	(V)	400 (3~)
Frequenz:	(Hz)	50
max. Strom:	(A)	10,5
max. el. Leistung:	(kW)	5,1
max. Volumenstrom:	(m³/h)	9850
max. Druck:	(Pa)	1330
max. Drehzahl:	(U/min)	1411
Zulufttemperatur:	(°C)	-25... siehe Diagramm
Kondensator:	(µF)	-

ErP-Daten:

Gesamteffizienz Ventilator (η_e):	(%)	41,4
Meßkategorie:		A
Effizienzklasse:		statisch
Effizienzgrad: N	(%)	44
Zielenergieeffizienz (η_{Ziel}):	(%)	41,4
Drehzahlregler		nein
Herstellungsjahr		ab 2015
Hersteller:	Fischbach Luft- und Ventilatorentechnik GmbH D-57290 Neunkirchen / HRB 5804 Siegen	
Modell-Nr.:		58432005
Leistungsaufnahme:	(kW)	3,9
Volumenstrom:	(m³/h)	6600
Druckerhöhung:	(Pa)	880
Drehzahl:	(U/min)	1250
Spezifisches Verhältnis:		1

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



max. Umgebungstemperatur ab Punkt 1-2: 45°C

Regelung mit	Typ	Best.-Nr.
FISCHBACH-Drehzahl-Regler, stufenlos	FDR 120/3	6233
FISCHBACH-Drehzahl-Regler, stufenweise	FDR 11.3/3	6185
FISCHBACH-Frequenzumformer	FFU3-21-7.5	63770

Technischen Dokumentation entsprechend der Seite: **Allgemeine Informationen**