



- Carcasa exteriora din AIMg3 rezistent la apa
- Motor in afara curentului de aer
- Motor cu tensiune reglabila
- Ventilator rabatabil pentru revizii
- cu comutator pentru revizii
- cu vana de condens si scurgere
- cu 40 mm izolatie fonica DVNI

230V 50Hz		1	2	3	4	5
punct de functionare						
curent	I A	1.59	2.35	2.67	2.25	1.91
consum de putere	P <sub>1</sub> W	360	540	610	510	440
turatie	n 1/min	2890	2810	2780	2830	2870
put. fonica aspiratie	L <sub>WA5</sub> dB (A)	-	84	82	80	83
put. fonica refulare	L <sub>WA6</sub> dB (A)	-	81	79	78	80
put. fonica radiatie	L <sub>WA2</sub> dB (A)	-	-	-	-	-
Tensiunea	U <sub>N</sub>	230V ~	reglaj turatie		V	
curent	I <sub>N</sub>	2.9 A	protectie motor		TAO	
curent	I <sub>max</sub>	3.9 A	condensator		12 μF / 400 V	
temperatura ambianta	t <sub>U</sub>	75 °C	clasa de izolare		F	
temperatura medie	t <sub>F</sub>	120 °C	numarul de poli		2	
			greutate		33,9 kg	

**accesorii pentru DVNI 280 E2**  
 pentru mai multe informatii vezi internet

- TEM 050 transformator in 5 trepte cu protectie motor
- DSF 280 soclu de acoperis plat
- DSS 280 soclu atenuator de zgomot
- DAF 250 flansa de aspiratie pentru acoperi
- DAS 250 gura de aspiratie aer pentru acoperi
- DVK 250 clapeta de inchidere pentru acoperi gravitatonala

