

Type	Characteristic curve	Speed n min ⁻¹	Operating point	Current	Input power	Acoustic pressure level 7m	Specific power
				I A	P _{sys} W	L _{pA} dB(A)	P _{spez} Wh/1000m ³
FN040-ZI_DC_7P5	I	1950	①	4.60	1050		
			②	3.60	800		197.7
			③	3.20	720	55	107.5
			④	3.30	740	55	114.2
	II	1560	⑤	2.50	540		
			⑥	1.95	420		129.3
			⑦	1.75	380	50	70.9
			⑧	1.80	390	49	77.7
	III	1170	⑨	1.15	240		
			⑩	0.92	190		77.9
			⑪	0.82	170	43	43.3
			⑫	0.44	85		
	IV	780	⑬	0.38	70		
			⑭	0.36	65	33	24.1

Current values determined at 230V



Fan ordering information

Airflow direction A 

Design	T (without guard grille)	Q (without guard grille)	Q (guard grille suction side)
			
Type	FN040-ZIT.DC.A7P5	FN040-ZIQ.DC.A7P5	FN040-ZIQ.DC.A7P5
0-10 V	Article no. 168977	168978	168979
10-0 V	Article no. 169688	169689	169690
Wall ring plate		Wall ring plate made of composite material	Wall ring plate made of composite material
Weight kg	9.40	12.70	14.20
Supply temperature -10°C - max 40°C in design with wall ring plate made of composite material			

Control technology

Control module UNIcon Zenec switch

	
Page 130	Page 158

www.ziehl-abegg.com

Fiche produit Motralec Ziehl Abegg Fe2Owlet Ecblue FN040 - fiche technique | Motralec

■ **DEMANDE DE PRIX RAPIDE** : <https://www.motralec.com/demandeContact>

Besoin d'un prix ou d'un conseil technique ?

Ventilateur Ziehl Abegg FE2OWLET ECBLUE FN040



4,7/5 . +600 avis Google

- Devis rapide et conseil technique par nos spécialistes
- Plus de 200 000 références et 30 marques distribuées
- Vente, réparation, bobinage et SAV en atelier
- Livraison partout en France, accompagnement avant et après-vente

Voir la gamme Ziehl Abegg sur notre site :

www.motralec.com/.../ziehl-abegg

DEMANDER UN PRIX >