

**ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΙΚΟΙ ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ
ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ (IN LINE)**

ΣΕΙΡΑ VENT-NK/VENT-N

- Μοτέρ 230V - 50/60Hz.
- Προστασία μοτέρ IP44, Κλάση B (Τύποι 100-315).
- Προστασία μοτέρ IP54, Κλάση F (Τύποι 355-400).
- Με θερμικό προστασίας.

i Συμπαγής σχεδιασμός από γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα με φτερωτή φυγοκεντρική με πτερύγια οπίσθιας κλίσεως.

- Σχεδιασμένοι για άμεση σύνδεση με τον αεραγωγό. Περιλαμβάνεται και το κουτί συνδεσμολογίας και η βάση στήριξης και κινητήρας εξωτερικού ρότορα.

ΡΥΘΜΙΣΗ : Με ροοστάτη **REB 1** ή **REB 2,5**.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Κατάλληλοι για πολλαπλές εφαρμογές, επαγγελματικές και βιομηχανικές και σε ψευδοροφές.

**CIRCULAR IN LINE DUCT CENTRIFUGAL FANS
(with backward curved impeller)**

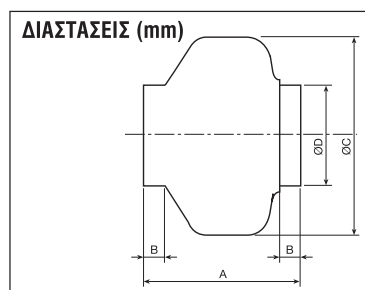


VENT-100 έως VENT-315

VENT-355 και VENT-400

↻ 290 - 3.890m³/h

ΤΥΠΟΣ	ΣΤΡΟΦΕΣ rpm	ΙΣΧΥΣ W	ΡΕΥΜΑ A	ΠΑΡΟΧΗ m ³ /h	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ °C	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø mm	dB(A) 1,5m	ΒΑΡΟΣ kg	ΡΥΘΜΙΣΗ
VENT-100NK	2600	61	0,3	290	-20/+60	98	44	3	REB-1
VENT-125NK	2620	60	0,3	390	-20/+60	123	42	3	REB-1
VENT-150NK	2550	95	0,4	750	-20/+60	147	42	5	REB-1
VENT-160NK	2560	96	0,4	760	-20/+60	157	42	5	REB-1
VENT-200NK	2720	147	0,6	970	-20/+60	198	43	5	REB-1
VENT-250NK	2720	149	0,6	1.030	-20/+60	248	50	6	REB-1
VENT-315NK	2790	257	1,1	1.370	-20/+60	312	48	8	REB-2,5
VENT-355N	1404	287	1,2	2.690	-40/+70	355	40	18,8	REB-2,5
VENT-400N	1380	536	2,3	3.890	-40/+50	400	49	22,2	REB-2,5



ΤΥΠΟΣ	A mm	B mm	C Ø mm	D Ø mm
VENT-100N	195	23	243	98
VENT-125N	197	27	243	123
VENT-150N	213	22	333	147
VENT-160N	220	27	333	157
VENT-200N	223	25	333	198
VENT-250N	205	27	333	248
VENT-315N	232	25	401	312
VENT-355N	410	25	508	354
VENT-400N	431	25	568	399

