

ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 2 ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ

IN LINE MIXED FLOW DUCT FANS (2 SPEED OPERATION)

ΣΕΙΡΑ MIXVENT - TD

- Μονοφασικό μοτέρ δύο ταχυτήτων και με δυνατότητα ροοστατικής ρύθμισης.
- Προστασία μοτέρ IP: 44. Κλάση Β. Θερμικό προστασίας.

i Μοναδικός σχεδιασμός της φτερωτής (μικτής ροής) που επιτυγχάνει υψηλές παροχές σε μεγάλες στατικές πιέσεις στο δυνατότερο μικρό χώρο.

- Κατασκευασμένο από ενισχυμένο PVC εκτός των μοντέλων 1000, 1300 και 2000 που είναι μεταλλικά και επενδεδυμένα με υπόλευκο εποξικό χρώμα.



THE ORIGINAL



130 - 5.500 m³/h

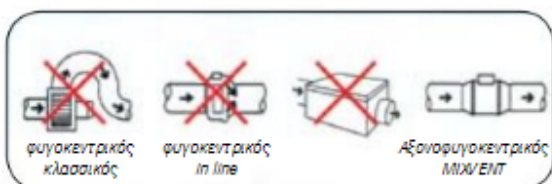
*** ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ:** Η μοναδική αυτή σειρά που μόνο η S&P κατασκευάζει καλύπτει πολλά κενά εξαερισμού και δίνει άριστες λύσεις καταλαμβάνοντας εξαιρετικά μικρό χώρο. Τοποθετούνται ενδιάμεσα κυκλικού αεραγωγού για μεταφορά αέρα σε μεγάλες αποστάσεις.

ΡΥΘΜΙΣΗ: Δύο ταχυτήτων με τον διακόπτη COM - 2, REGUL-2 ή ροοστατικά με REB - 2,5 ή REB - 5000W σε μια από τις δύο ταχύτητες.

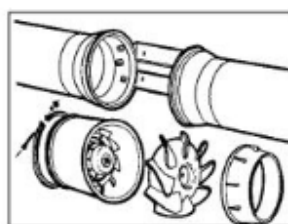
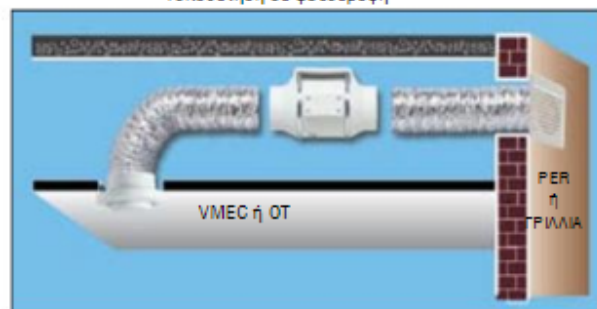
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ: Εύκαμπτος αεραγωγός, σφιγκτήρες και κλίπ σύσφιξης (Strip Steel & Closing RC for Band), γράβια αλουμινίου (GRI), περσίδα βαρύτητας (PER), αεροβαλβίδα (VMEC ή OT), συστολικά (MRT ή RED), αλουμινοταινία (ALU - 25).

ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΠΑΙΤΗΣΩΣ: Δυνατότητα συνδυασμού σε παράλληλη ή σε σειρά σύνδεση για υψηλότερες παροχές και στατικές πιέσεις.

ΤΥΠΟΣ	ΣΤΡΟΦΕΣ rpm	MAXIMUM WATT	MAXIMUM Ampere	ΠΑΡΟΧΗ m ³ /h	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ °C	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ømm	dB(A) 3m	ΒΑΡΟΣ Kg
TD-160/100 SILENT	2500	20	0,16	180	-20/+40	100	24	1,4
	2200	12	0,10	140			21	
TD-250/100	2200	24	0,11	240	-20/+40	100	31	2
	1850	18	0,10	180			26	
TD-350/125	2250	30	0,13	360	-20/+40	125	33	2
	1900	22	0,10	280			26	
TD-500/150	2500	50	0,22	580	-20/+60	150	33	2,7
	1950	44	0,19	430			29	
TD-500/160	2500	50	0,22	580	-20/+60	160	33	2,7
	1950	44	0,19	430			29	
TD-800/200	2500	120	0,50	1100	-20/+60	200	39	4,9
	2000	100	0,45	800			33	
TD-1000/250	2800	125	0,50	1.010	-20/+60	250	40	9,4
	2610	85	0,35	900			36	
TD-1300/250	2520	180	0,80	1.300	-40/+60	250	43	9,4
	2000	140	0,60	1.100			39	
TD-2000/315	2700	255	1,20	2.000	-40/+60	315	47	14
	2000	160	0,80	1.550			42	
TD-4000/355	1400	345	1,53	3.800	-40/+40	355	44	19
TD-6000/400	1400	665	2,97	5.500	-40/+40	400	44	26



Τοποθέτηση σε ψευδοροφή



ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΚΑΙ ΕΝ ΣΕΙΡΑ TWIN x 2



ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΝ ΣΕΙΡΑ TD x 2

