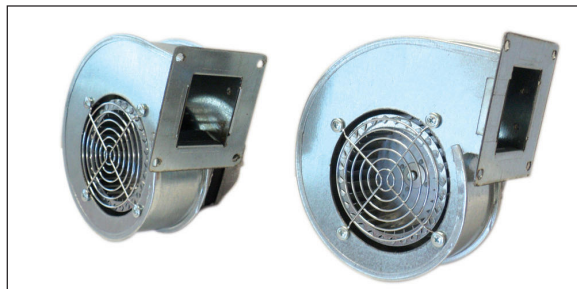


ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ ΣΟΜΠΑΣ

ΣΕΙΡΑ KOS

- ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΑ 220V - 50Hz
- 1400 RPM/MIN ΚΑΙ 2800 RPM/MIN
- Ο ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΜΕΝΟΙ Ή ΚΑΙ ΑΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΤΟΙ. ΑΠΟΤΕΛΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΥΛΙΚΑ:



KOS -001: ΚΕΛΥΦΟΣ (EU-KOS-001), ΦΤΕΡΩΤΗ (EU-KOS-002), ΠΛΕΓΜΑ (EU-KOS-003)
ΚΑΙ ΜΟΤΕΡ 5W, 4P, 220V (EU-4110.3234)

KOS -002: ΚΕΛΥΦΟΣ (EU-KOS-001), ΦΤΕΡΩΤΗ (EU-KOS-002), ΠΛΕΓΜΑ (EU-KOS-003)
ΚΑΙ ΜΟΤΕΡ 30W, 2P, 220V (EU-4121.0052)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
KOS - 001	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΣΟΜΠΑΣ 5W 4 Π - CW - ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ 1.400 RPM
KOS - 002	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΣΟΜΠΑΣ 30W 2 Π - CW - ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ 2.500 RPM

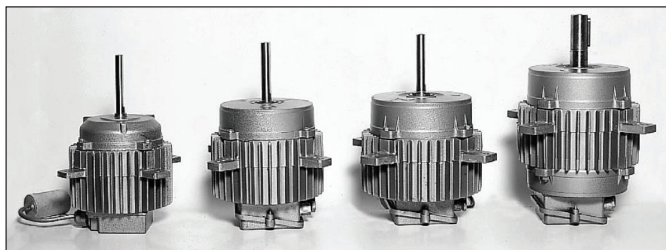
ΜΟΤΕΡ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΨΥΞΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟ & ΕΞΑΕΡΙΣΜΟ

ΣΕΙΡΑ FIR

- ΟΛΑ ΤΑ ΜΟΤΕΡ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΜΕ ΘΕΡΜΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
- Ο ΑΞΟΝΑΣ ΕΙΝΑΙ REVERSIBLE = R = ΔΙΠΛΗΣ ΦΟΡΑΣ
- ΣΥΝΔΙΑΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΠΤΕΡΩΤΕΣ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ RMP & RH

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- ΣΕΙΡΑ EURO = 12,5 cm ΚΥΚΛΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
- ΣΕΙΡΑ FIR 71 = 14,5 cm ΚΥΚΛΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
- ΣΕΙΡΑ FIR 80 = 16,5 cm ΚΥΚΛΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ
- ΣΕΙΡΑ FIR 90 = 18,0 cm ΚΥΚΛΟΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ



A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	WATT	VOLT	ΣΤΡΟΦΕΣ rpm	ΔΙΑΜ. Ø mm	IP	R
1	7150.6205	0,20	150	220	900	12,7	55	ΝΑΙ
2	2513.4520	0,27	200	220	1.400	12,7	44	ΝΑΙ
3	8040.6201	0,33	250	220	900	12,7	55	ΝΑΙ
4	7150.4205	0,33	250	220	1.400	12,7	55	ΝΑΙ
5	8040.4250	0,50	370	220	1.400	14	55	ΝΑΙ
6	9050.6201	0,60	450	220	900	14	55	ΝΑΙ
7	9085.4205	1,40	1.030	220	1.400	24	55	ΝΑΙ
8	8040.4460	0,50	370	380	1.400	14	55	ΝΑΙ
9	9050.6465	0,60	450	380	900	14	55	ΝΑΙ
10	8050.4460	0,60	470	380	1.400	14	55	ΝΑΙ
11	9065.4350	1,40	1.030	380	1.400	19	55	ΝΑΙ
12	9085.4455	1,80	1325	380	1.400	24	55	ΝΑΙ