



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- ΟΛΟΙ ΟΙ ΑΕΡΑΓΟΓΟΙ ΠΟΤ. ΒΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΤΟ ΠΛΑΧΟΣ ΤΗΣ ΒΑ ΕΙΝΑΙ ΣΤΗΜΑΘΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΙΝΑΚΑ :
- ΟΛΟΙ ΟΙ ΑΕΡΑΓΟΓΟΙ ΕΣΤΕΡΙΚΑ ΤΟΤ. ΚΤΙΡΙΟΥ ΒΑ ΜΟΝΩΣΟΝΤΙ ΜΕ ΠΑΛΙΝΔΡΑ ΤΑΛΟΒΑΜΒΑΚΑ ΠΑΧΟΥΣ 25mm ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΨΤΗΝ ΑΠΟ ΦΥΛΛΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 10mm
- ΟΛΟΙ ΟΙ ΑΕΡΑΓΟΓΟΙ ΕΣΤΕΡΙΚΑ ΤΟΤ. ΚΤΙΡΙΟΥ ΒΑ ΜΟΝΩΣΟΝΤΙ ΜΕ ΤΑΛΟΒΑΜΒΑΚΑ ΠΑΧΟΥΣ 50mm ΚΑΙ ΕΠΙΒΛΑΨΤΗ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 0.8mm
- ΟΛΑ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΑΕΡΑΓΟΓΩΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΣΤΗΜΑΘΝΑ ΜΕ ΤΗΝ Τ.Ο.Ε.Ε. 2423/86

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- ΤΟ ΔΙΚΤΟ ΚΑΙΜΑΤΕΜΟΤ ΒΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΜΑΤΡΟΣΕ ΧΑΛΥΒΔΟΣΛΗΝΕΣ ΜΕ ΡΑΦΗ ΚΑΤΑ DIN 2440 ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ Η ΣΗ ΤΩΝ 2" ΚΑΙ ΑΠΟ ΜΑΤΡΟΣΕ ΧΑΛΥΒΔΟΣΛΗΝΕΣ ΧΩΡΙΣ ΡΑΦΗ ΚΑΤΑ DIN 2448 ΓΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΤΩΝ 2".
- ΟΛΕΣ ΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣΕΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΤΡΟΝΗΣΕΣ ΣΕΣΤΟΤ. ΚΤΙΡΙΟΥ ΝΕΡΟΤ. ΒΑ ΜΟΝΩΣΟΝΤΙ ΜΕ ΕΤΚΑΜΠΟΤ ΣΤΗΝΒΕΤΙΚΟ ΚΑΟΤΣΕΟΤ. ΠΑΧΟΥΣ ΣΤΗΜΑΘΝΑ ΜΕ ΤΩΝ ΕΠΟΜΕΝΟ ΠΙΝΑΚΑ :
- ΤΟ ΔΙΚΤΟ ΑΠΟΚΕΤΕΤΗΣ ΣΤΗΜΤΩΝΟΜΑΤΩΝ ΤΩΝ FAN COIL UNITS ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΚΜ ΒΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟΤΕ ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΟΛΥΑΥΤΑΞΕΝΟΤ ΡΕ 6cm

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΠΑΧΟΣ ΜΟΝΩΣΗΣ
D ≥ 1"	8mm
1 1/4" D ≥ 4"	15mm
D > 4"	19mm

Τ Π Ο Μ Ν Η Μ Α Σ Τ Μ Β Ο Λ Ω Ν	
	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ Η ΕΠΙΤΡΟΝΗΣ ΑΕΡΑ ΟΡΟΦΟΤΙΚΟΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 400x200mm
	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΤ 425mm
	ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΟΡΟΦΗΣ 4-ΔΙΣΤΟΤΕΣΕΩΝ ΜΕ ΕΣΤΕΡΙΚΑ ΚΑΜΠΤΟΓΡΑΜΜΑ ΠΕΡΙΦΡΑ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 400x400mm, ΠΑΡΟΧΗΣ 450m³/h ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ Τ54 ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΣΤΟΜΙΟ ΕΠΙΤΡΟΝΗΣ ΑΕΡΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΜΙΑ ΣΕΡΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΕΡΙΦΡΑ. ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 400x400mm, ΠΑΡΟΧΗΣ 1000m³/h ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ Ε40 ΕΣΩ-Δ ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΕΠΙΤΟΚΟ ΜΕ ΜΙΑ ΣΕΡΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΕΡΙΦΡΑ. ΚΑΙ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΡΩΜΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΟΔΟΘΗΛΕΣ ΤΟΤ. ΑΕΡΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 200x150mm, ΠΑΡΟΧΗΣ 180m³/h ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ Τ30 ΟΣΩ-Δ ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΣΤΟΜΙΟ ΕΠΙΤΡΟΝΗΣ ΑΕΡΑ ΕΠΙΤΟΚΟ ΜΕ ΜΙΑ ΣΕΡΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΕΡΙΦΡΑ. ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 400x400mm, ΠΑΡΟΧΗΣ 1000m³/h ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ Ε40 ΕΣΩ-Δ ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΣΤΟΜΙΟ ΕΠΙΤΡΟΝΗΣ ΑΕΡΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΜΙΑ ΣΕΡΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΕΡΙΦΡΑ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 700x150mm ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ Ε40 ΕΣΩ ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΕΠΙΤΟΚΟ ΜΕ ΜΙΑ ΣΕΡΑ ΠΕΡΙΦΡΑ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 800x100mm ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ Τ30 ΟΣΩ-2 ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΕΠΙΤΟΚΟ ΓΙΑ ΚΡΟΤΕ ΜΕΛΩΤ. ΤΥΠΟΤ ΠΑΡΟΧΗΣ 680m³/h ΜΙΚΡΟΣ 4m 4 ΣΕΡΑ Τ51 ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ
	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΓΙΑ ΚΡΟΤΕ ΜΕΛΩΤ. ΤΥΠΟΤ ΠΑΡΟΧΗΣ 1100m³/h, ΜΙΚΡΟΣ 5m
	ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΟΡΟΦΗΣ ΤΥΠΟΤ ΣΤΡΩΒΕΛΟΜΟΤ ΓΙΑ ΚΡΟΤΕ ΜΕΛΩΤ. ΤΥΠΟΤ ΠΑΡΟΧΗΣ 600m³/h ΕΝΔ. ΤΥΠΟΣ VOL-H-315 TROX
	ΔΕΙΞΕΙΝΕΣ ΘΑΒΗΣΑ ΑΚΡΕΜΟΤ ΔΙΑΜΕΤΡΟΤ 100mm, ΠΑΡΟΧΗΣ 60m³/h ΕΝΔ. ΤΥΠΟΣ S-Z-LVS TROX
	ΕΞΑΕΡΕΤΗΡΑΚ. Μ.Ο. ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (ΕΝΤΟΣ ΜΕΤΩΡΟΝΟΤ) ΠΑΡΟΧΗΣ 50m³/h ΜΕ ΕΝΔΕΙΜΑΤΩΜΕΝΟ ΚΑΙΣΕΤΟ ΑΝΤΕΠΕΤΡΟΝΗΣ ΑΕΡΟΠΡΕΤ. ΜΕΣΟΤ. ΔΙΚΟΤΗΤ. ΚΟΤΕΜΟΤ ΤΩΝ WC ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ LINDOOR F/D
	ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΕΜΕΤΗΡΑ-ΣΤΟΙΒΟΤ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ ΑΕΡΑ-ΝΕΡΟΤ. 3 ΣΕΡΩΝ ΧΟΡΕ. ΚΕΛΥΦΟΣ ΜΕ ΦΑΤΡΟ ΓΙΑ ΚΡΟΤ. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΤΟΣ ΜΕΤΩΡΟΝΟΤ (ΚΕΝΤΡΟΜΕΤΡΟ ΕΠΙΤΟΚΟ) (ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ FCV/CF 751 ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ)
	ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΕΜΕΤΗΡΑ-ΣΤΟΙΒΟΤ ΤΥΠΟΤ ΔΑΠΕΔΟΤ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ ΑΕΡΑ-ΝΕΡΟΤ. 3 ΣΕΡΩΝ ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ ΚΑΙ ΕΣΩΔΟ ΑΕΡΑ ΑΠΟ ΠΑΝΩ (ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ : FCV/CA 751 ΦΥΡΟΓΕΝΗΣ)
	ΑΝΕΜΕΤΗΡΑΚ.
	ΤΟΜΗ ΑΕΡΑΓΩΓΟΤ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ
	ΤΟΜΗ ΑΕΡΑΓΩΓΟΤ ΕΠΙΤΡΟΝΗΣ ΑΕΡΑ
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΘΕΡΜΟΤ. - ΚΡΟΤ. ΝΕΡΟΤ. (ΜΑΤΡΟΣΕ ΔΙΑΠΡΟΣΩΜΕΝΟΤ)
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΤΡΟΝΗΣ ΘΕΡΜΟΤ. - ΚΡΟΤ. ΝΕΡΟΤ. (ΜΑΤΡΟΣΕ ΔΙΑΠΡΟΣΩΜΕΝΟΤ)
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΚΕΤΕΤΗΣ ΣΤΗΜΤΩΝΟΜΑΤΩΝ FCU ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΠΟΛΥΑΥΤΑΞΕΝΟΤ ΡΕ 6cm
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΕΜΟΤ WC ΔΟΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ PVC 4cm ΔΙΑΜΕΤΡΟΤ 425mm
	ΒΑΒΙΣΙΑ ΔΙΑΚΟΠΗΣ
	ΒΑΒΙΣΙΑ ΑΝΤΕΠΕΤΡΟΝΗΣ
	ΤΡΙΩΝΗ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗ ΒΑΒΙΣΙΑ ON-OFF
	ΤΡΙΩΝΗ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗ ΒΑΒΙΣΙΑ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΟΠΡΕΤ. ΑΕΡΟΠΡΕΤ. ΑΕΡΟΠΡΕΤ.
	ΦΑΤΡΟ ΝΕΡΟΤ.
	ΑΝΤΛΙΑ ΚΤΛΩΘΟΡΙΑΣ ΝΕΡΟΤ.
	ΑΝΩΔΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΠΡΟΣ ΑΝΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ
	ΑΝΩΔΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΟ ΚΑΤΩΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ
	ΚΑΘΩΔΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΟ ΑΝΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ
	ΚΑΘΩΔΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΠΡΟΣ ΚΑΤΩΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ
	ΚΑΙΣΕΤΟ ΔΑΘΕΙΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ

ΚΤΡΟΣ ΕΡΓΟΤ

ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΕΡΓΟ

ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΩΦΗ Δ' ΟΡΟΦΟΤ ΚΑΙΜΑΤΙΣΜΟΣ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Η/Μ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ

ΚΑΔΕΛΑ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΕΡΓΟΤ

ΠΟΤΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ+Λ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ Ο.Ε.

ΕΡΓΟΤ. 5, 116 28 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ. 210 7470305, FAX. 210 7470305, e-mail: potir@net.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΔΟΜΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ - ΣΤΗΜΒΟΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΤ 36, 116 35 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ. 210 7283789, FAX. 210 7283289, e-mail: domos@internet.gr

ΣΤΗΜΒΟΛΟΙ

Μ. ΖΑΧΑΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

C & M ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.

ΠΡΑΤΙΚΟΤ 99, 116 34 ΑΘΗΝΑ - ΤΗΛ. 210 7220298, FAX. 210 7220298, e-mail: mol@cmengineering.gr

ΣΤΗΜΒΟΛΟΙ

Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ν. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΣ - ΣΦΑΡΜΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΕΘΝΙΚΟΤ ΜΕΤΩΡΟΤ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΤ

ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΠΑΝΤΕΙΟΤ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΤ

