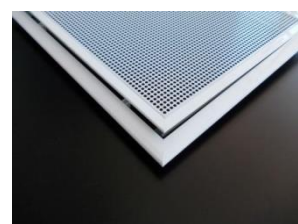
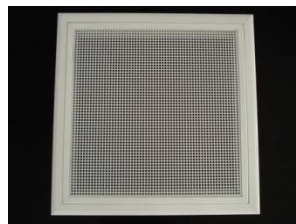
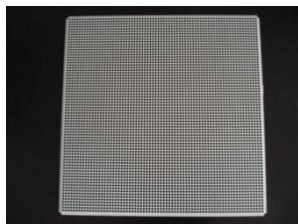
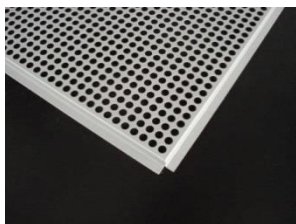


ΤΥΠΟΣ FRHO



ΔΙΑΤΡΗΤΑ ΦΥΛΛΑ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Φύλλα αλουμινίου με διάτρηση σε πλήθος σχεδίων και διαστάσεων.

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΑ ΜΕΓΕΘΗ

Τα φύλλα είναι διαθέσιμα σε οποιοδήποτε συνδυασμό διαστάσεων που απαιτούν οι ανάγκες κάθε συγκεκριμένης εγκατάστασης, μέχρι 2000x1000 mm.

Επισημαίνουμε ότι:

- Οι ονομαστικές διαστάσεις παραγγελίας είναι οι διαστάσεις του **ανοίγματος τοποθέτησης**.
- Οι διαθέσιμες διατρήσεις είναι διαμέτρου **Φ6** με βήμα 10mm και **Φ8** με βήμα 12mm.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Φίλτρα σκόνης ή λίπους. Τα φίλτρα σκόνης διατίθενται σε λευκό τύπου **VILEDON** ή δικτυωτό μαύρο τύπου **FCU. (-F)**
- Τα φύλλα κατασκευάζονται και ανοιγόμενα ως θυρίδες επίσκεψης **(-A)** και με φιλτροθήκη και φίλτρο.
- Το στόμιο διατίθεται με πλαίσιο πλάτους 32 mm, 19 mm, ή χωρίς πλαίσιο **(-C)**

ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

| | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm | Ak (m ²) |
|----------|------------------|----------------------|
| Φ6 / S8 | (595x595) E-E | 0.146 |
| Φ8 / S12 | (595x595) E-E | 0.116 |

ΥΛΙΚΑ

Πλαίσιο: Ανοδιωμένο αλουμίνιο στο φυσικό του χρώμα ή γαλβανισμένη λαμαρίνα. Είναι δυνατή η επιλογή χρώματος ηλεκτροστατικής βαφής κατά RAL.

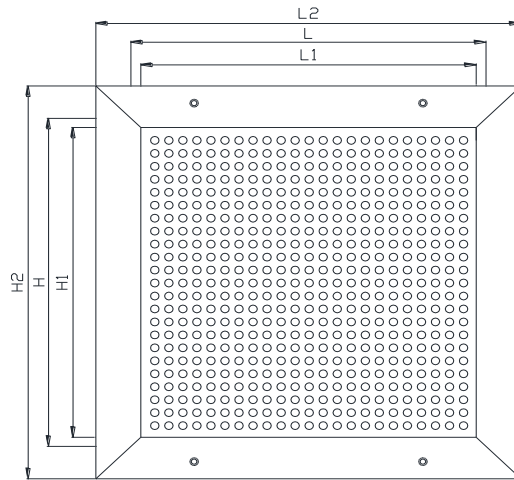
Στεγανωτικό παρέμβυσμα πλαισίου: Τύπου «Ω» από σκληρό και μαλακό PVC - στο πλαίσιο 32.

Γωνίες σύνδεσης: Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα.

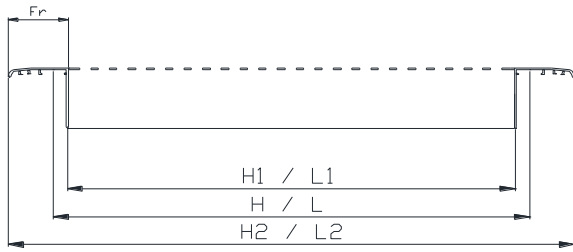
Βίδες στήριξης: Γαλβανισμένος χάλυβας ή ηλεκτροστατικά βαμμένες κατά RAL στο χρώμα του στομίου.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

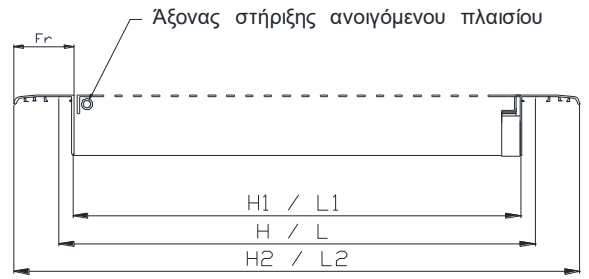
Φύλλο αλουμινίου τετραγωνικού σχήματος, αποτελούμενο από διάτρητη επιφάνεια και πλαίσιο από ανοδιωμένο αλουμίνιο.



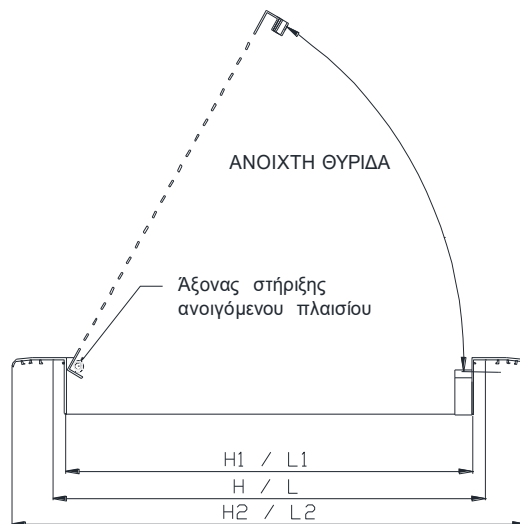
FRHO – ΟΨΗ



FRHO – TOMH



FRHO-A – TOMH



FRHO-A – TOMH

- L : Ονομαστικό μήκος – οριζόντια διάσταση ανοίγματος
H : Ονομαστικό ύψος – κατακόρυφη διάσταση ανοίγματος
L₁ : Μήκος $L_1 = L - 10\text{mm}$
H₁ : Ύψος $H_1 = H - 10\text{mm}$
L₂ : Εξωτερικό μήκος πλαισίου $L_2 = L_1 + 2B$
H₂ : Εξωτερικό ύψος πλαισίου $H_2 = H_1 + 2B$
Fr : Πλάτος πλαισίου όψεως. Τυπικό 32 mm. Προαιρετικά 19 mm.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Οι οπές στερέωσης είναι δύο, μία αριστερά και μία δεξιά για τα μεγέθη έως 250 mm, και τέσσερις, δύο επάνω και δύο κάτω για διαστάσεις από 300 mm και άνω.