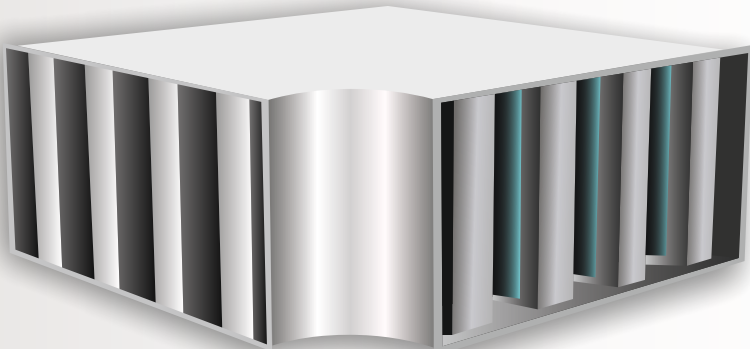


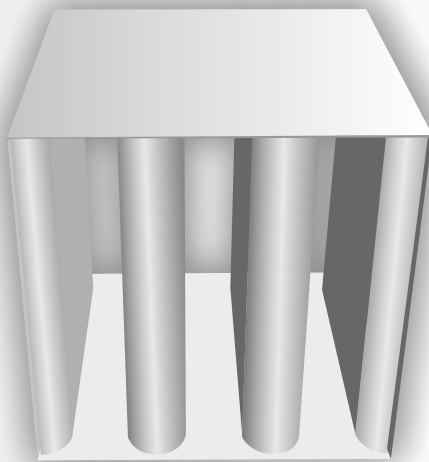


# ΗΧΟΠΑΓΙΔΕΣ

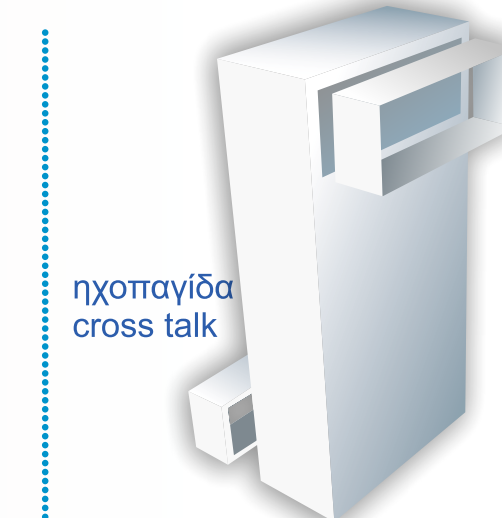
Οι ηχοπαγίδες/ηχομονωτές είναι μεταλλικοί θάλαμοι από γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα, εντός των οποίων και με τη κατάλληλη διάταξη, τοποθετούνται πλαίσια/πάνελ που φέρουν εσωτερική ηχοαπορροφητική επένδυση από ένα συνδυασμό ηχοαπορροφητικών υλικών θερμοσυγκολλητών ινών πολυεστέρα **IZITHERM 50 & ECOTHERM 50**, αυξημένης ηχητικής απορρόφησης, ιδιαίτερα στο φάσμα των χαμηλών συχνοτήτων. Στη συνέχεια συνδέονται είτε με το δίκτυο των αεργαγωγών της εγκατάστασης είτε στις εξόδους/εισόδους αέρα των μηχανημάτων. Ο τύπος και η επιλογή της κατάλληλης ηχοπαγίδας γίνεται **με τη χρήση λογισμικού**, βάση του οποίου υπολογίζονται τα διαφράγματα, το πλάτος διάκενου, το μήκος και οι λοιπές διαστάσεις του ηχομονωτή. Κατά περίπτωση οι ηχοπαγίδες μπορεί να είναι κυλινδρικές, ορθογωνικές ή και ειδικής μορφής πχ γωνιακές ή τύπου λαβύρινθος. Τέλος, σε ειδικές μορφές, με ιδιαίτερες εσωτερικές διατάξεις, **διαμορφώνονται σιγαστήρες αερίων υπό πίεση**.



γωνιακή ηχοπαγίδα



ορθογωνική ηχοπαγίδα



ηχοπαγίδα  
cross talk



κυλινδρική ηχοπαγίδα

**NUOVO**  
ACOUSTICS

ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 21 - ΧΑΪΔΑΡΙ, Τ.Κ. 124 62

210 5817364

[www.nuovo-acoustics.gr](http://www.nuovo-acoustics.gr)

[info@nuovo-acoustics.gr](mailto:info@nuovo-acoustics.gr)



## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Υγιεινή αέρα
- Custom κατασκευή
- Στιβαρότητα
- Διάρκεια στο χρόνο
- Χαμηλή στατική πίεση
- Μέγιστη ηχοαπόσβεση
- Αντοχή στις καιρικές συνθήκες

### • ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ:

Οικίες, επαγγελματικούς χώρους γραφείων, ξενοδοχεία, βιομηχανικές μονάδες, studio, σκάφη, νοσοκομεία, μηχανολογικές εγκαταστάσεις, αθλητικές εγκαταστάσεις, καταστήματα εστίασης.