

Εσωτερικό στόμιο απορρόφησης ήχου

Περιγραφή

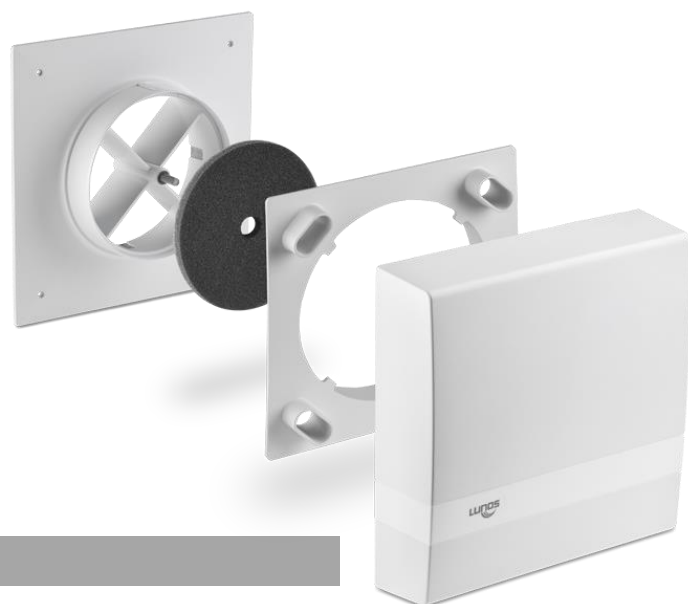
- Εσωτερικό στόμιο αυξημένων απαιτήσεων ηχομόνωσης για στρογγυλό αγωγό 160 mm
- Εφαρμογή με τα συστήματα αερισμού π.χ. e², ALD, ALD-S AB 30/60, RA 15-60
- Μηχανικό κλείδωμα με μηχανισμό αφής
- Λευκό χρώμα (παρόμοιο με RAL 9016)
- Περιλαμβάνεται πλενόμενο φίλτρο G2 για ALD, ALD-S, ALD-SV και φίλτρο G3 για e², AB 30/60 ή RA 15-60
- Προαιρετικό φίλτρο γύρης
- Αυξημένη ηχομόνωση
- Υλικό: Πλαστικό

Εγκατάσταση

Η τοποθέτηση πραγματοποιείται βιδώνοντας το πλαίσιο στον εσωτερικό τοίχο εισάγοντάς το στον επιτοίχιο σωλήνα 9/R 160 ή 9/R 160-700.

Αν κρίνεται απαραίτητο σκουπίστε την οθόνη-στόμιο με ένα στεγνό πανί.

Παρακαλώ τηρήστε τις οδηγίες εγκατάστασης και εγκαταστήστε τις συσκευές από επαγγελματία.



Τεχνικά δεδομένα

Υλικό	Πλαστικό
Χρώμα	Λευκό, παρόμοιο με RAL 9016
Ελάχιστο απαιτούμενο βάθος αγωγού	20 mm
Διαστάσεις Π x Υ x Β	250 mm x 250 mm x 78 mm

Σημείωση

Τα προϊόντα και οι απεικονίσεις ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς. Λόγω της συνεχούς ανάπτυξης προϊόντων ή/και πολλών προμηθευτών, π.χ. πρώτες ύλες, τα χρώματα, μεταξύ άλλων, μπορεί να διαφέρουν ελαφρώς (όχι για ορατά μέρη) ή να εμφανίζονται διαφορετικά στα φυλλάδια

E261 06.21

Inner sound-absorbing screen

Description

- Inner screen for increased sound insulation requirements for round duct with 160 mm
- Application e.g., with ventilation systems of type e², ALD, ALD-S AB 30/60, RA 15-60
- Mechanically lockable by touch mechanism
- Color white (similar to RAL 9016)
- Including washable G2- filter for ALD, ALD-S, ALD-SV and G3-filter for e², AB 30/60 or RA 15-60
- Pollen filter optional
- Increased sound insulation
- Material: plastic

Installation

The installation is carried out by screwing and doweling the frame onto the inner wall and by insertion into the wall tube 9/R 160 or 9/R 160-700. The rest of the components are simply plugged onto the screwed frame.

If necessary, wipe the screen with a dry soft cloth.

Please observe the installation instructions and have the devices installed professionally.



Technical data

Material	Plastic
Color	White, similar to RAL 9016
Required minimum depth in the round duct	20 mm
Dimensions W x H x D	250 mm x 250 mm x 78 mm

Note

Products and illustrations may vary slightly. Due to continuous product development and/or several suppliers e.g., for raw materials, colors, among other things, may vary slightly (not for visible parts) or be shown differently in brochures.