

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Τα στόμια JET είναι στόμια προσαγωγής, κατάλληλα για τοποθέτηση σε ψευδοροφή ή αεραγωγό. Έχουν σχεδιαστεί κατάλληλα για την διάχυση του αέρα σε μεγάλους χώρους όπως στάδια, μεγάλα γυμναστήρια, πολυκαταστήματα, τόσο στη ψύξη όσο και στη θέρμανση, επιτυγχάνοντας παράλληλα μεγάλο βεληνεκές.

Τα κύρια χαρακτηριστικά τους είναι:

- Μεγάλο βεληνεκές τόσο για το σταθερό όσο και για το ρυθμιζόμενο στόμιο.

### ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΑ ΜΕΓΕΘΗ

Τα στόμια **JET** είναι διαθέσιμα στις παρακάτω ονομαστικές διαστάσεις:

Φ 100 mm  
Φ 125 mm  
Φ 160 mm  
Φ 200 mm  
Φ 250 mm  
Φ 315 mm  
Φ 400 mm

Επισημαίνουμε ότι:

- Οι ονομαστικές διαστάσεις παραγγελίας είναι οι διαστάσεις της διαμέτρου του αγωγού στην περίπτωση της απευθείας τοποθέτησης.

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

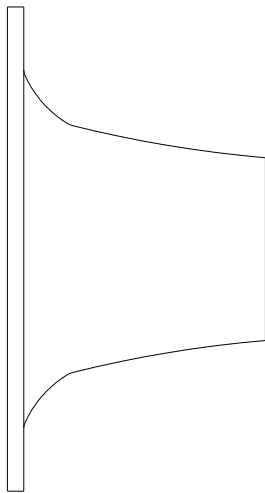
Το στόμιο παραδίδεται χωρίς οπές, για κρυφή τοποθέτηση σε ψευδοροφή ή αεραγωγό, ενώ για εμφανή στήριξη παραδίδεται με τρεις οπές για βίδες.

### ΥΛΙΚΑ

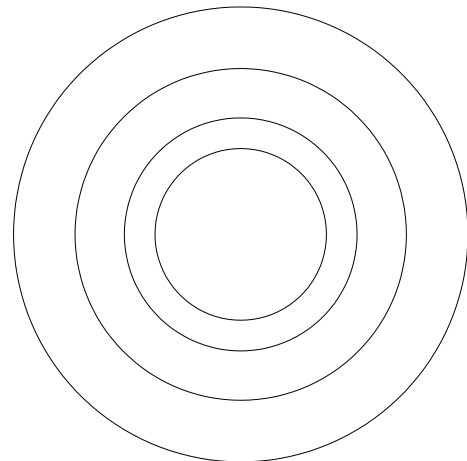
Ανοδιωμένο αλουμίνιο στο φυσικό του χρώμα. Είναι δυνατή η επιλογή χρώματος ηλεκτροστατικής βαφής κατά RAL.

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

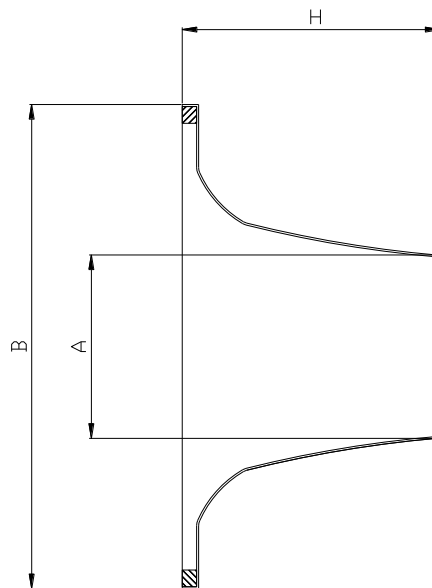
Στόμιο προσαγωγής αέρα μεγάλου βεληνεκούς, με μορφή ακροφυσίου, κατασκευασμένο από ανοδιωμένο αλουμίνιο.



JF – ΠΛΑΓΙΑ ΟΨΗ



JF – ΕΜΠΡΟΣ ΟΨΗ



JF – ΤΟΜΗ

Ονομαστικά Μεγέθη	A	B	H
100	50	136	94
125	64	159	112
160	82	225	122
200	105	265	153
250	136	315	187
315	174	400	224
400	230	485	287

A : Διάμετρος λαιμού στομίου

B : Εξωτερική διάμετρος στομίου στη βάση του

H : Συνολικό μήκος στομίου