



Προδιαγραφές

Στόμιο slot με ρυθμιζόμενο πτερύγιο

STS

Στόμιο slot χωρίς ορατή κορνίζα, ενδεικτικού τύπου **STS** της **AIRTECHNIC**, κατασκευασμένο από ανοδιωμένο αλουμίνιο / αλουμίνιο βαμμένο σε μαύρο χρώμα MAT / σε RAL..., με 1, 2 ή 3 εγκοπές (1R, 2R ή 3R) μεγέθους 10 / 15 / 20 / 25 / 30. Εντός της εγκοπής θα υπάρχει χειροκίνητα ρυθμιζόμενο πτερύγιο από ανοδιωμένο αλουμίνιο / αλουμίνιο βαμμένο σε μαύρο χρώμα MAT / σε RAL..., τοποθετημένο παράλληλα με το μήκος του στομίου, επιτρέποντας τη ρύθμιση της προσαγωγής αέρα προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά. Το πτερύγιο θα διαθέτει έδρανα από αλουμίνιο βαμμένα σε RAL 9005 MAT με παρέμβυσμα τύπου «Ω» από σκληρό και μαλακό PVC μαύρου χρώματος και ελατήρια, ώστε να επιτυγχάνεται αθόρυβη ολίσθηση χωρίς δονήσεις. Ο κατασκευαστής θα έχει πραγματοποιήσει μετρήσεις, των τεχνικών χαρακτηριστικών του στομίου, σε ανεξάρτητο εργαστήριο. Θα διαθέτει διάφραγμα ρύθμισης του αέρα [D] / σχάρα ισοκατανομής με 1 σειρά ρυθμιζόμενων πτερυγίων [P.G1] / διάτρητη σχάρα ισοκατανομής τύπου [P/P1/P2] / τάπωμα τυφλού σημείου [T] / κιβώτιο στομίου τύπου A/B/C [PL(A/B/C)]. Θα είναι κατάλληλο για τοποθέτηση σε οροφή και στήριξη με βίδες στο κιβώτιο στομίου. Το εργοστάσιο κατασκευής θα είναι πιστοποιημένο κατά **ISO 9001:2015** (Συστήματα Διαχείρισης Ποιότητας) και κατά **ISO 14001:2015** (Συστήματα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης).

Θα είναι κατασκευής της **AIRTECHNIC** τύπος **STS / STS +D, +P.G1, +P/P1/P2, +T, +PL(A/B/C)**





Specifications

Slot diffuser with adjustable blade

STS

Slot diffuser without visible external frame, indicative type **STS** by **AIRTECHNIC**, manufactured of anodized aluminum / aluminum painted in MAT black color / in RAL... color, with 1, 2 or 3 slots (1R, 2R or 3R) size 10 / 15 / 20 / 25 / 30. Inside the slot there will be a manually adjustable blade manufactured of anodized aluminum / aluminum painted in MAT black color / in RAL... color, placed parallel to the length of the diffuser which will allow adjusting the air supply to the left or right. The blade will have aluminum bearings painted in RAL 9005 MAT color with a type "Ω" gasket from hard and soft black PVC and springs in order to achieve a silent sliding without vibrations. The manufacturer will have performed measurements of the technical characteristics of the grille, in an independent laboratory. It will have a volume damper [D] / equalizing grid with 1 row of adjustable blades [P.G1] / perforated equalizing grid type P/P1/P2 [P/P1/P2] / non-active section cap [T] / plenum box type A/B/C [PL(A/B/C)]. It will be suitable for ceiling placement and installation with screws on the plenum box. The factory will be certified according to **ISO 9001:2015** (Quality Management Systems) and according to **ISO 14001:2015** (Environmental Management Systems).

It will be manufactured by **AIRTECHNIC** type **STS / STS +D, +P.G1, +P/P1/P2, +T, +PL(A/B/C)**

