EC-N



LES + PRODUIT

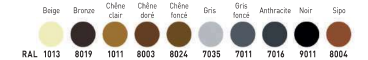
- Sélection du débit par cales sécables
- Fonctionnement sur parois verticales et sur tous plans inclinés

APPLICATION

- Montage en applique sur menuiseries, sur coffres de volets roulants ou en traversée de paroi sur manchon adapté pour l'introduction d'air par pièces principales (séjours, salons, chambre)
- Réservation à prévoir : 354 x 12 mm

GAMME

• Débit 15, 22, 30 ou 45 m³/h



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

OAKAO I EKIO I I GOLO I LOITINI GOLO									
EC	Code	Couleur	Débit (m3/h)	Dn,e,w (C) dB	Dn,e,w (Ctr) dB				
EC-U N Blanc	851588	Blanc	15/22/30	33	35				
EC-U N Marron	852803	Bronze							
EC-U N Gris	850623	Gris							
EC-U N Gris foncé	850624	Gris foncé							
EC-U N Anthracite	850625	Anthracite							
EC-U N Noir	850454	Noir							
EC-22 N Blanc	857664	Blanc	22	33	35				
EC-22 N Marron	857667	Bronze							
EC-22 N Gris	850605	Gris							
EC-22 N Gris foncé	850606	Gris foncé							
EC-22 N Anthracite	850607	Anthracite							
EC-22 N Noir	850398	Noir							

EC	Code	Couleur	Débit (m3/h)	Dn,e,w (C) dB	Dn,e,w (Ctr) dB
EC-30 N Blanc	857665	Blanc	30	33	34
EC-30 N Marron	857668	Bronze			
EC-30 N Gris	850188	Gris			
EC-30 N Gris foncé	850612	Gris foncé			
EC-30 N Anthracite	850613	Anthracite			
EC-45 N Blanc	857666	Blanc	45	32	33
EC-45 N Marron	857669	Bronze			
EC-45 N Gris	850187	Gris			
EC-45 N Gris foncé	850618	Gris foncé			

CARACTERISTIQUES GENERALES

L'entrée d'air autoréglable ajustable EC-N, posée côté intérieur est réalisée en polystyrène

Assure la fonction de grille anti-moustiques

Installation dans les pièces principales (séjours et chambres) pour l'amenée d'air neuf des systèmes simple-flux en ventilation mécanique.

Disponible en débit 15, 22, 30 ou 45 m³/h.

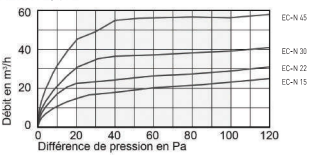
L'entrée d'air 15 m³/h permet d'obtenir les débits 22 ou 30 m³/h, l'entrée d'air 22 m³/h et le débit 30 m³/h.

Fonctionnement sur parois verticales et tous plans inclinés (fenêtre de toit, sous face de coffre de volet roulant, ...).

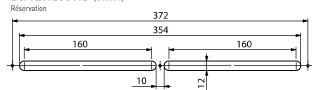
Le capuchon de façade, posé côté extérieur, est réalisé en polystyrène résistant aux UV et aux intempéries dans les mêmes coloris que les entrées d'air.

MONTAGE Sélection du débit par cales sécables 15, 22, 30 m³/h Capuchon de façade

AERAULIQUE



DIMENSIONS (mm)



Capuchon de façade : L $400 \times H 23 \times Ep. 12 \text{ mm}$ Entrée d'air : L $405 \times H 20 \times Ep. 18 \text{ mm}$ Réglette intérieure : Lg $390 \times Ht 20 \times Ep 3 \text{ mm}$