

ENTREES D'AIR AUTOREGLABLES ACOUSTIQUES



Séries ECA (réservation 354 x 12 mm)

ECA-RA



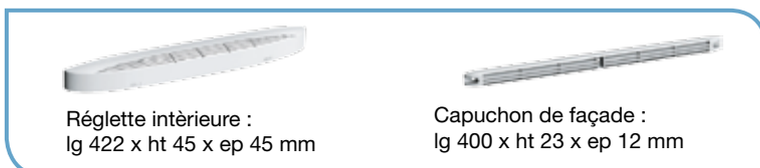
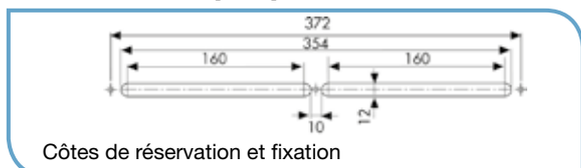
Description

- Construction polystyrène blanc ou marron
- Introduction d'air par pièces principales (séjours, salons, chambres)
- Débits : 22, 30 et 45 m³/h
- Réservation à prévoir : 354 x 12 mm
- Fournies avec capuchon extérieur et socle de fixation
- Rallonge acoustique (RA) pour atténuation supérieure du bruit transmis
- Réponse aux classements de façade de 30 dB (ESA 5) pour ECA 22 RA et ECA 30 RA uniquement

Applications

- Montage en applique sur menuiseries, sur coffres de volets roulants ou en traversée de paroi sur manchon adapté
- Réponse aux classements de façade de 30 dB (ESA 4 et ESA 5)
- Utilisations : VMC autoréglable ou VMC hygro A
- Avis technique N° 14/13-1918
- Conforme Nouvelle Réglementation Acoustique (NRA)

Dimensions (mm)



Codification et prix

Entrées d'air ECA		
Référence	Code	Couleur
ECA 22 Blanc	854 090	
ECA 30 Blanc	854 093	
ECA 45 Blanc	854 096	

Entrées d'air ECA RA		
Référence	Code	Couleur
ECA 22 RA Blanc	857 655	
ECA 30 RA Blanc	857 656	
ECA 45 RA Blanc	857 657	

Type	Débit (m ³ /h)	Atténuation	
		Dn, e, w (Ctr)	Dn, e, w (C)
ECA 22	22	39 (ESA 5)	39 (ESA 5)
ECA 30	30	39 (ESA 5)	39 (ESA 5)
ECA 45	45	37 (ESA 4)	37 (ESA 4)

Type	Débit (m ³ /h)	Atténuation	
		Dn, e, w (Ctr)	Dn, e, w (C)
ECA 22 RA	22	41 (ESA 5)	41 (ESA 5)
ECA 30 RA	30	41 (ESA 5)	41 (ESA 5)
ECA 45 RA	45	39 (ESA 5)	39 (ESA 5)

ENTREES D'AIR AUTOREGLABLES ACOUSTIQUES

Séries ECA MINI (réservation 250 x 12 mm)



Les plus

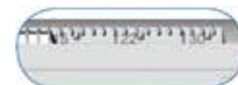
- Spécial rénovation
- Réservation : 250 x 12 ou 172 x 12 mm
- Débits : 15, 22 ou 30 m³/h
- Fournies avec capuchon extérieur et socle de fixation

Applications

- Montage en applique sur menuiseries, sur coffres de volets roulants
- Conforme Nouvelle Réglementation Acoustique (NRA)

Identification du débit d'air

- Permet d'obtenir sur chantier les débits 15 (débit de base) 22 ou 30 m³/h en cassant soigneusement les clips sécables



Codification et prix

Référence	Code	Couleur	Dimensions
ECA MINI 15/22/30	850 482		lg 305 x ht 36 x ép 35
ECA MINI 15/22/30 RA-ME	850 483		lg 305 x ht 36 x ép 65

Type	Débit (m ³ /h)	Atténuation 250x12 mm		Atténuation 172x12 mm	
		Dn, e, w (Ctr)	Dn, e, w (C)	Dn, e, w (Ctr)	Dn, e, w (C)
ECA MINI 15	15	38	38	39	39
ECA MINI 22	22	38	37	39	39
ECA MINI 30	30	37	37		

Dimensions (mm)

