### **ENTREES D'AIR HYGROREGLABLES ACOUSTIQUES**

## Séries ECA-HY

## ECA-HY-RA avec rallonge acoustique





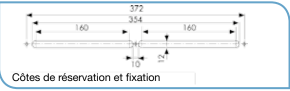
#### Description

- Construction polystyrène blanc ou marron
- Introduction d'air par pièces principales (séjours, salons, chambres)
- Débit hygro-régulé : de 6 à 45 m3/h
- Réservation à prévoir : 354 x 12 mm
- Fournies avec capuchon extérieur et socle de fixation
- ECA-HY-RA : fournie avec rallonge acoustique pour atténuation 30 dB (ESA 5)

#### 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)
- Utilisation: VMC hygro B (Avis Technique n° 14/13-1918)
- Conforme Nouvelle Réglementation Acoustique (NRA)

#### Dimensions (mm)

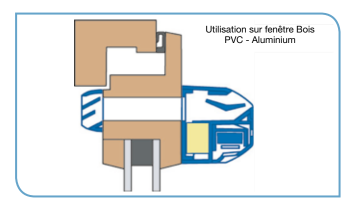


# Réglette intèrieure : Capuchon de façade : Ig 420 x ht 45 x ep 40 mm Ig 400 x ht 23 x ep 12 mm

#### Codification et prix

Référence	Code	Couleur
ECA-HY Blanc	853 282	
ECA-HY Marron	856 549	
ECA-HY RA Blanc	853 283	
ECA-HY RA Marron	856 551	

#### Mise en oeuvre

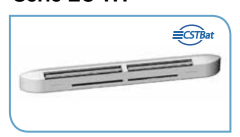


#### Caractéristiques

Time	Débit	Atténuation	
Type (m3/h)	(m3/h)	Dn, e, w (Ctr)	Dn, e, w (C)
ECA-HY	6 à 45	37 (ESA 4)	37 (ESA 4)
ECA-HY RA	6 à 45	39 (ESA 5)	39 (ESA 5)

## **ENTREES D'AIR HYGROREGLABLES**

#### Série EC-HY



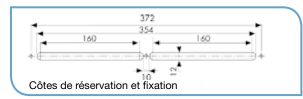
#### Description

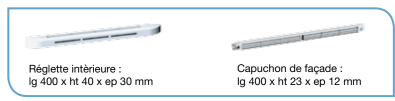
- Construction polystyrène blanc
- Introduction d'air par pièces principales (séjours, salons, chambres)
- Débits : 6 à 45 m3/h
- Réservation à prévoir : 354 x 12 mm
- Fournies avec capuchon extérieur et socle de fixation

#### Applications

- Utilisation : VMC hygro B (Avis Technique n° 14/13-1918)
- Montage en applique sur menuiseries, sur coffres de volets roulants ou en traversée de paroi sur manchon adapté

#### ■ Dimensions (mm)





#### Codification et prix

Entrées d'air EC-HY				
Référence	Code	Couleur		
EC-HY Blanc	858 889			

#### Caractéristiques

Type	Débit Atténuation		
Туре	(m3/h)	Dn, e, w (Ctr)	Dn, e, w (C)
EC-HY	6 à 45	34	32

