

Système d'évacuation d'air centralisé /

Élément d'air sortant, protection contre les incendies Centro M-APB / Centro E-APB



Caractéristiques

- Élément d'air sortant à filtre G2 pour montage apparent pour cuisines privées, salles de bains et WC.
- À utiliser avec le système d'évacuation d'air centralisé Centro.
- Débit d'air minimum 30 m³/h.

- Protection contre les incendies identique à la ventilation pour pièce individuelle MAICO ER.
- Barrières de fumée froide en série.
- Aucun silencieux téléphonique supplémentaire nécessaire.
- Avec dispositif d'arrêt coupe-feu sans entretien contre la propagation d'incendie K90-18017.
- **Boîtier orientable, ce qui permet de connecter les raccords de soufflage en haut à gauche ou en haut à droite à la gaine principale.**
- Remplacement aisé du filtre sans outils.
- Raccord de soufflage métallique DN 75/80 avec clapet anti-retour automatique en métal.
- Différence de niveau sonore de gaine selon DIN 4109, contrôlé par IAB (institut allemand d'acoustique et d'architecture de calcul) à Oberursel.

Élément d'air sortant Centro M-APB

- Pour débit d'air modifiable en commun.
- Élément d'air sortant à réglage fixe.
- Les éléments d'air sortant MAICO Centro M-APB ne possèdent aucun branchement électrique et peuvent par conséquent s'installer dans toutes les zones selon DIN VDE 0100-701.

Élément d'air sortant Centro E-APB

- Élément d'air sortant avec servomoteur électrothermique.
- Pour la ventilation de base et en fonction des besoins.
- Régulateur de pression nécessaire pour le ventilateur centralisé.
- Connexion électrique par fiches permettant le montage rapide de l'élément d'air sortant dans le boîtier.
- Les éléments d'air sortant MAICO Centro E-APB correspondent au type de protection IP X5 et peuvent donc être installés dans la zone 1 selon DIN VDE 0100-701, même en cas de projections d'eau.
- Classe de protection II.

Caractéristiques techniques

Article	Réf.	Modèle	Débit d'air m ³ /h	Consommation W	I _{max} A	T _{max.} à I _{max.} °C	Niveau de puissance acoustique dB(A)	Classe de filtre	Type de protection IP
Centro-M-APB	0084.0184	manuel	30/65	—	—	—	26/33	G2	—
Centro-E-APB	0084.0185	électrique	30/65	6	0,9	40	26/33	G2	X5

Distributeur FRANCE :

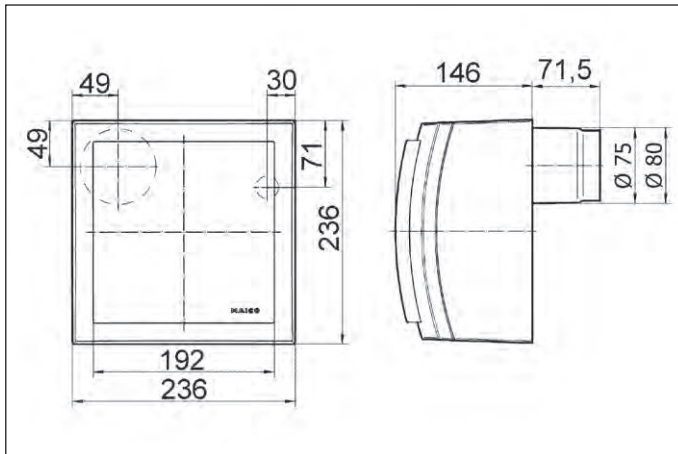


200 boulevard de la Résistance - 71000 MACON
Tel. 03 85 22 13 77
Contact@asair.fr
www.asair.fr



Système d'évacuation d'air centralisé / Elément d'air sortant, protection contre les incendies Centro M-APB / Centro E-APB

Dimensions [mm]



Accessoires importants

Filtres à air, recharge

p. 89

Filtre à air de recharge pour ER et ER-AP/APB, ERA, classe de filtrage G2

ZF 60/100	0093.0680
ZF 60/100 grand colis	0093.0885

Caissons d'air entrant insonorisés

p. 312

Caisson d'air entrant insonorisé pour l'installation d'évacuation d'air centralisée en combinaison avec le régulateur de pression Centro-P., pour le montage direct dans les gaines d'air

ESR 16-2	0080.0611
ESR 20-2	0080.0612
ESR 25-2	0080.0613
ESR 31-2	0080.0614
ESR 35-2	0080.0615
ESR 40-2	0080.0616

Tourelles centrifuges

p. 96



Tourelles d'extraction centrifuges à moteur EC et commande intégrée pour pression constante ou débits d'air constants

GRD 22	0087.0016
GRD 25	0087.0017
GRD 31	0087.0018

Régulateurs de pression

p. 102



Régulateurs de pression pour l'installation d'évacuation d'air centralisée Centro combiné au caisson d'air entrant insonorisé ESR 16-2 à ESR 40-2

Centro-P	0157.0397
Centro-PE	0157.0398
Centro-PT	0157.0399
Centro-PTE	0157.0400

Tuyau à pression

p. 102



Tuyau à pression du régulateur de pression pour le système d'évacuation d'air centralisé Centro combiné au caisson de ventilation insonorisé ESR 16-2 à ESR 40-2

Centro-PP	0092.0487
-----------	-----------

Passages pour l'air extérieur

p. 110

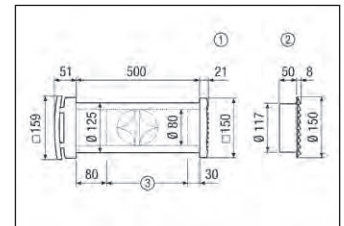


Passages d'air extérieur pour affluence d'air sans courant d'air de l'air extérieur

ALD 125	0152.0067
ALD 125 VA	0152.0068

D'autres versions voir à partir de page 108.

Dimensions [mm]



Grilles de ventilation de portes

p. 115



Grilles de ventilation de porte pour salle de bain, WC ou cuisine

MLK 30 blanc	0151.0123
MLK 45 blanc	0151.0126

- ① Grille extérieure en plastique carrée ALD 125
- ② Grille extérieure en acier inoxydable ronde ALD 125 VA
- ③ Adapter le cas échéant à l'épaisseur de la cloison

Distributeur FRANCE :



200 boulevard de la Résistance - 71000 MACON
Tel. 03 85 22 13 77
Contact@asair.fr
www.asair.fr