

ALIZE HYGRO

- Ventouses hygroréglables
- Polystyrène
- Blanc
- Extraction



Bouches de reprise hygroréglables type ALIZE HYGRO

Bouches de reprise d'air hygroréglables

Marque

- Cairox

Application

- Bouches à montage mural ou au plafond hygroréglables pour la reprise d'air dans les bâtiments, en particulier aux endroits où l'humidité est importante. Si l'humidité augmente, la bande d'hygro-sensible gradué ouvre la soupape, ce qui entraîne une augmentation du volume d'air, lorsqu'il est installé dans un système de ventilation avec une commande de pression constante ou appareil de ventilation avec une courbe plane. Si le sécheur d'air augmente, le clapet se ferme vers un passage plus économique pour réduire la perte d'air et de la chaleur.

Matière

- Polypropylène

Couleur

- Couleur standard blanc

Composition

- Corps et bouche de régulation en polystyrène
- Ressort en acier inoxydable pour le système de régulation de débit d'air
- Bande hygrométrique pour les changements de débit d'air
- Deux débits d'air de consigne: 15 et 50 m³/h ou 15 et 75 m³/h
- Disponible avec connexions Ø80, Ø100 ou Ø125 mm

Montage

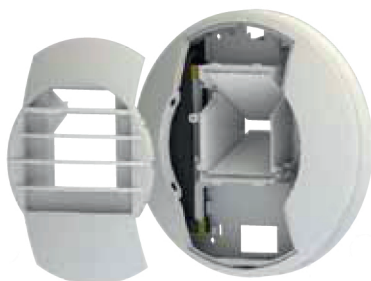
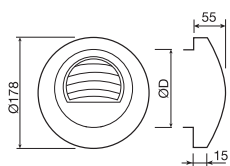
- A monter dans les gaines circulaires

Exemple de commande■ **ALIZE HYGRO 15/50, 125**

Explication

ALIZE HYGRO = type de bouche (avec raccordement)**15/50** = Débit 15 à 50 m³/h**125** = diamètre de raccordement**Description pour cahier de charge**

- Les bouches de reprise d'air seront de type autorégulatrices avec une bande de régulation d'humidité
- Blanc
- Cairox type **ALIZÉ HYGRO**

**ALIZE HYGRO**