

Ventilation individuelle double flux

VMC - double flux avec échangeur

Caisson répartiteur



Caisson répartiteur plat



Caisson répartiteur isolé



Caisson circulaire isolé

GAMME R1

Désignation	Référence
Réseau circulaire	
Caisson répartiteur isolé 1 x Ø125 + 6 x Ø 80	11023037
Sachet 5 bouchons Ø 80	11026024
Caisson circulaire isolé 1 x Ø 160 + 6 x Ø 125	11023195
Caisson circulaire isolé 1 x Ø 160 + 1 x Ø 125 + 6 x Ø 80 (6 connexions possibles)	11023194
Réseau minigaine	
Caisson répartiteur plat 3 sorties	11023048
Caisson répartiteur plat 6 sorties	11023049
Bouchon minigaine équivalent Ø80 mm	11023098

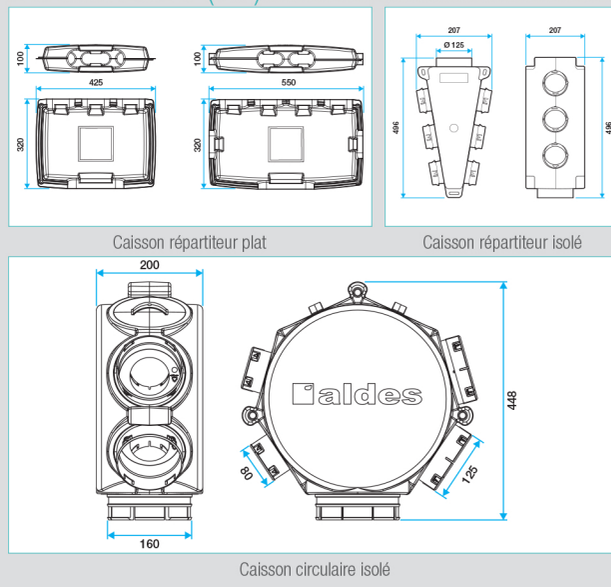
DESCRIPTION

- Caisson répartiteur plat 3 ou 6 piquages minigaine en ABS pour une intégration en faux-plafond en volume chauffé.
- Caisson répartiteur isolé en PPE 6 piquages pour une intégration hors volume chauffé avec conduits circulaires isolés.
- Caisson circulaire isolé en PPE 6 piquages pour une intégration hors volume chauffé avec conduits circulaires isolés.

DOMAINE D'APPLICATION

- Distribution homogène de l'air insufflé dans le logement.

ENCOMBREMENT (mm)



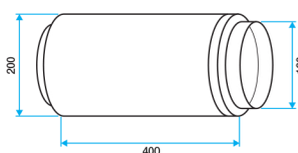
Filtres et batterie de préchauffage



Caisson préfiltre



Caisson préchauffage et filtration



Unité filtrante

GAMME R1

Désignation	Référence
Batterie de préchauffage	
Batterie de préchauffage (Dee Fly Modulo/Dee Fly Cube)	11023225
Filtre de rechange pour caisson préfiltre Ø 160 ou batterie de préchauffage	11129787
Préfiltration	
Unité filtrante Ø 160	11023059
Filtre de rechange pour unité filtrante Ø 160	11023804
Caisson préfiltre Ø 160	11023150

DESCRIPTION

- Unité filtrante : filtre G3 dans caisson tôle circulaire.
- Caisson préfiltre : caisson en tôle avec piquages circulaires, avec filtres à poches G4.
- Caisson filtre + préchauffage : média filtrant et batterie électrique 1 kW, pilotée par Dee Fly micro-watt (11023135 et 11023152).

DOMAINE D'APPLICATION

- Préfiltration de l'air neuf.
- Préchauffage de l'air neuf si système Dee Fly utilisé en dehors de ses limites d'utilisation.