

Flyer Algaine ALU isolée renforcée

Conduit souple isolé
Ventilation individuelle

Édition Février 2023



 **aldes**

ALGAINÉ ALU ISOLÉE RENFORCÉE

UN CONDUIT SOUPLE ISOLÉ ENCORE PLUS RÉSISTANT !

Pour vous accompagner dans la mise en conformité de vos installations dans le cadre de la RE2020



Entrée en vigueur en 2022, la réglementation environnementale RE2020, concerne toutes constructions dont le permis de construire a été déposé après le 1^{er} janvier 2022.

Découvrez ce conduit Aldes Star RE2020 pour plus de sérénité à la réception de vos maisons neuves !

Le + Plus de résistance au meilleur prix !

- Spires rapprochées à 20 mm
- Fil d'acier plus épais
- Conduit intérieur en aluminium

> Évite écrasements, déchirements et pertes de charge accidentelles

Le + Efficace contre la condensation

- Isolant de 25 mm, conforme aux exigences réglementaires
- Pare-vapeur PVC

> Installation garantie étanche

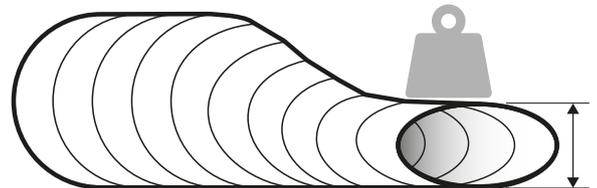
Le + Ultra facile et rapide à installer

- Compatible accessoires EasyCLIP



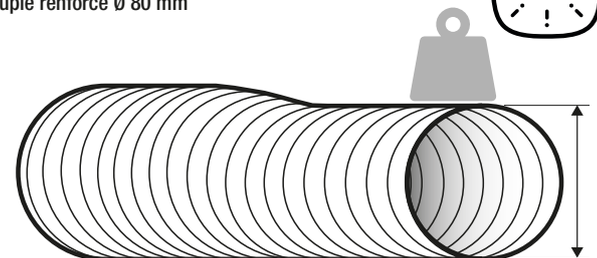
| Codes | Libellés |
|----------|---|
| 11033011 | EasyCLIP Algaine collier + raccord Ø 80 mm |
| 11033010 | EasyCLIP Algaine collier + raccord Ø 125 mm |

Conduit PVC standard Ø 80 mm



Algaine ALU isolée renforcée

Conduit souple renforcé Ø 80 mm



ALGAINÉ ALU ISOLÉE RENFORCÉE

| | Ø 80 mm | Ø 125 mm |
|------------------------|--|----------|
| | 11091658 | 11091659 |
| Longueur | 6 mètres (dans un conditionnement carton) | |
| Écart entre les spires | 20 mm | |
| Isolation | 25 mm | |
| Matériaux | Conduit intérieur en aluminium, pare-vapeur en PVC | |

LES + DE CHAQUE RÉSEAU

Conduits semi rigides Optiflex



Réseau de conduits semi-rigides (traitement antistatique et/ou antibactérien) avec accessoires (raccords, manchettes...) disponible en deux dimensions : diamètre 90 et ovale 132 x 52 mm.

Les + Produit

- Résistant : évite écrasements et déchirements.
- Étanche : connexions joints pour 10x plus d'étanchéité qu'un réseau standard.
- Durable : intérieur lisse et doté d'un traitement antistatique qui prévient l'encrassement.
- Rapide à installer : système « 1-clic ».

Conduits rigides Minigaines



Réseau de conduits rigides avec accessoires (coudes, raccords...) disponible en deux dimensions : 40 x 100 mm (équivalent diamètre 80) et 60 x 200 mm (équivalent diamètre 125).

Les + Produit

- Facile à intégrer en faux-plafond : faible encombrement.
- Durable : résiste à l'encrassement, ne se déchire pas.
- Évite les pertes de charge : intérieur lisse et sans risques d'écrasement.
- Esthétique en apparent : idéal en rénovation.

Conduits souples Algaïne



Algaïne aluminium isolée renforcée

Réseau de conduits souples renforcés avec conduit intérieur aluminium, isolation 25 mm et pare-vapeur PVC. Disponible en deux dimensions : diamètre 80 et diamètre 125 (carton de 6 m).

Les + Produit

- Résistant : spires rapprochées pour éviter écrasements et pertes de charge accidentelles.
- Durable : conduit intérieur en aluminium qui évite les déchirements
- Efficace contre la condensation : isolation 25 mm et pare-vapeur PVC.
- Facile à installer : accessoires EasyClip.



Algaïne isolée

Réseau de conduits souples avec conduit intérieur PVC, isolation 25 mm ou 50 mm et pare-vapeur en polyester aluminisé. Disponible en multiples dimensions du diamètre 80 au diamètre 200 (par 3, 6 et 12 m).

Les + Produit

- Facile à installer : accessoires EasyClip.
- Efficace contre la condensation : isolation 25 mm ou 50 mm.



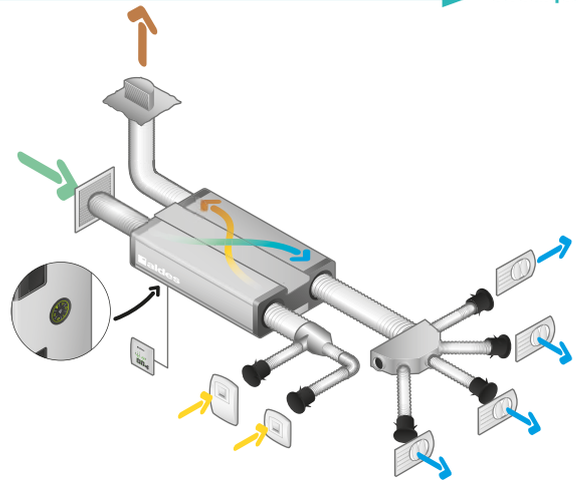
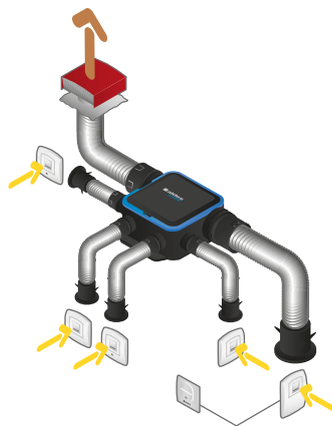
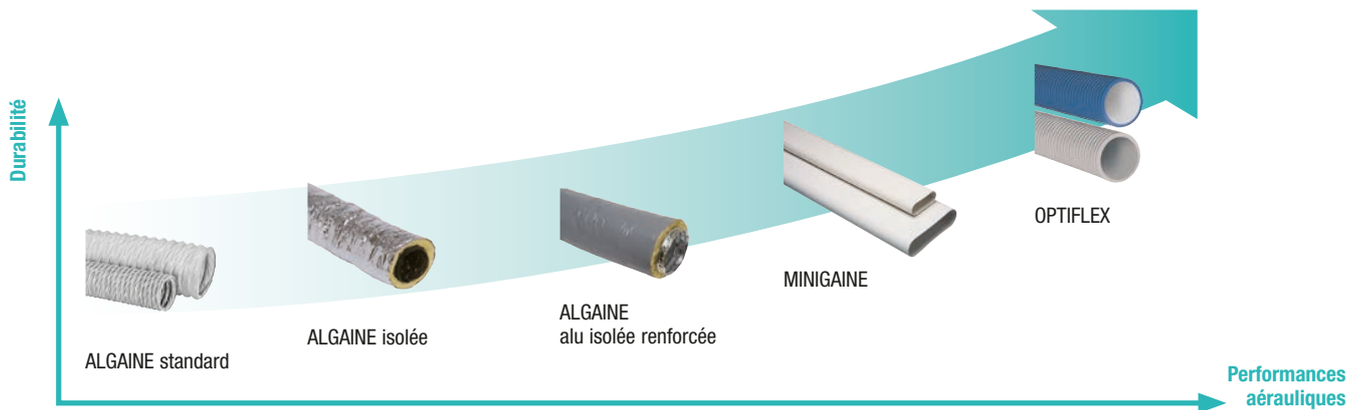
Algaïne standard

Réseau de conduits souples en PVC. Disponible en multiples dimensions du diamètre 63 au diamètre 200 (par 10 et 20 m).

Les + Produit

- La qualité Aldes à petit prix.
- Facile à installer : accessoires EasyClip.

LE GUIDE DE CHOIX RÉSEAU



| | SIMPLE FLUX | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|------------|
| | RÉSEAU EXTRACTION | | AIR REJETÉ |
| | Volume chauffé | Volume non chauffé | |
| OPTIFLEX | ✓ | ✓ Avec isolant | - |
| MINIGAÏNE | ✓ | - | - |
| ALGAÏNE ALU ISOLÉE | ✓ | ✓ | ✓ |
| ALGAÏNE ISOLÉE | ✓ | ✓ | ✓ |
| ALGAÏNE NON ISOLÉE | ✓ | | |
| CALOGAÏNE | | | |

| | DOUBLE FLUX | | | | |
|--|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--|
| | RÉSEAU EXTRACTION | | RÉSEAU INSUFFLATION | | AIR REJETÉ ET AIR NEUF |
| | Volume chauffé | Volume non chauffé | Volume chauffé | Volume non chauffé | |
| | ✓ | ✓ Avec isolant | ✓ | ✓ Avec isolant | - |
| | ✓ | - | ✓ | - | - |
| | ✓ | - | ✓ | - | ✓ |
| | ✓ | 50 mm | ✓ | 50 mm | 25 mm en volume chauffé, 50 mm en volume non chauffé |
| | ✓ | | ✓ | | |
| | - | - | - | - | ✓ |

Pour en savoir plus, contactez votre conseiller Aldes ou connectez-vous sur aldes.fr/pro



Entreprise et fabricant français depuis 1925

20, boulevard Irène Joliot-Curie
69694 Vénissieux Cedex - France
Tél. +33 (0)4 78 77 15 15



Séparez les éléments avant de trier
FR-Aldes-AlgaïneAlu-Flyer-022023
RCS Lyon 956 506 828
Aldes se réserve le droit d'apporter à ses produits toutes modifications liées à l'évolution de la technique.
Visuels non contractuels Crédits photos: Sylvain Vessière