

Conduit souple plastique standard**11091603****ALGAINE Standard Ø 125 mm (par 10 m)**

Gamme de conduits souples plastiques standards pour réseaux de ventilation en maison individuelle.



Algaïne standard

PLUS PRODUIT

- économique,
- longueur de 10 m.

Description produit

Gamme de conduits souples plastiques standards pour réseaux de ventilation en maison individuelle. Existe en différents diamètres, du Ø 63 mm au Ø 200 mm. Conditionnement pratique en filet de 10 m.

Domaines d'application

Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation

Mise en oeuvre

- utiliser un cutter pour couper l'ALGAINE à dimension,
- veiller à bien étirer l'ALGAINE et limiter les effets de coude lors de l'installation du réseau,
- pour assurer l'étanchéité, privilégier les raccords EasyClip pour raccorder aux groupes de ventilation et aux bouches de ventilation.

Argumentaire référence

Application

- Conduits souples plastique pour réseau de ventilation simple-flux et double flux en maison individuelle neuf ou rénovation

Description

- Economique
- Stockage et transport facile
- Cutter nécessaire pour découper
- Emballage dans un filet

Caractéristiques principales

- conduit souple plastique standard,
- diamètre :
 - Ø 63 mm,
 - Ø 80 mm,
 - Ø 100 mm,
 - Ø 125 mm,
 - Ø 150 mm,
 - Ø 160 mm,
 - Ø 200 mm.
- matériau : film PVC + fil d'acier,
- conditionnement : filet par 10 mètres,
- température d'utilisation : -10°C / +60°C.

Données générales

Références	Température maximum d'utilisation (°C)	Matière de l'isolant	Température minimum d'utilisation (°C)
11091603	60	-	-10

Conduit souple plastique standard

11091603

ALGAINE Standard Ø 125 mm (par 10 m)

Données dimensionnelles

Références	L (mm)	Ø (mm)	Poids (kg)
11091603	10000	125	0,93