

Conduit rigide isolé**11091597****C 90° CALOGAINE PRO Ø 125**

Conduits rigides isolés esthétiques pour réseau de ventilation en maison individuelle.



Coude 90° Calogaine Pro

PLUS PRODUIT

- réseau esthétique et performant, idéal en entrée et sortie de centrale,
- isolation thermique efficace pour un poids très léger,
- facilité et rapidité de mise en œuvre avec raccords à joints.

Description produit

Les conduits CALOGAINE sont une solution de conduits rigides isolés permettant le raccordement des piquages aux bouches de ventilation en volume non chauffé d'une maison individuelle.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation

Mise en œuvre

- facilité de montage des accessoires par emboîtement sur le conduit,
- pour assurer l'étanchéité, utiliser les raccords à joints vendus en accessoire,

Argumentaire référence**• Application:**

-Gamme Calogaine PRO, conduits circulaires rigides isolés et accessoires associés pour réseau esthétique et performant combinés à une VMC simple-flux, double-flux ou un chauffe-eau thermodynamique en logement individuel
-Neuf ou rénovation

• Description:

- Le coude isolé 90° Calogaine PRO D125 est un composant du système d'évacuation et de prise d'air pour VMC simple-flux, double-flux ou chauffe-eaux thermodynamiques
- Fort pouvoir isolant prévenant des risques de condensation liés aux différences de température entre le local traversé, la température extérieure et l'air rejeté
- Dimension: D125 mm
- Forme: circulaire
- Angle du coude:90°
- Epaisseur de l'isolant: 16 mm
- Couleur: gris
- Matière résistante: EPE
- Raccordement étanche et mécanique
- Installation facile, sans ruban adhésif
- Système facilement démontable pour la maintenance
- Classe d'étanchéité assimilée D pour réseau combinant barres et accessoires Calogaine PRO

Caractéristiques principales

- conduit rigide isolé,
- dimensions :
 - diamètre intérieur $\varnothing = 160$ mm,
 - épaisseur = 16 mm,
 - longueur conduit = 2 m.
- matériau : mousse de polyéthylène,
- température d'utilisation = -40 / +105°C,
- isolation thermique équivalente à 25 mm de laine de verre.

Conduit rigide isolé

11091597

C 90° CALOGAINE PRO Ø 125

Données générales

Références	Température maximum d'utilisation (°C)	Matériau principal	Température minimum d'utilisation (°C)
11091597	60	Polyéthylène	-20

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)	Ø (mm)	Ø nominal conduit (mm)	Poids (kg)
11091597	237	157	157	125	0,06