

### Calogaine



Conduit Calogaine

Coudes Calogaine

#### GAMME R1

Désignation	Référence
CALOGAINE Ø 160 mm BARRE 2 m	11023210
Coude 30°CALOGAINE Ø 160 mm	11023211
Coude 45°CALOGAINE Ø 160 mm	11023212
Coude 90°CALOGAINE Ø 160 mm	11023213
Raccord à joints CALOGAINE Ø 160 mm	11023209

#### DESCRIPTION

- Conduit et coudes en mousse de polyéthylène.
- Diamètre intérieur Ø = 160 mm.
- Epaisseur = 16 mm.
- Longueur conduit = 2 m.
- Coudes à 90°, 45° ou 30°.
- Température d'utilisation = -40 / +105°C.
- Classement au feu : B1 selon DIN 4102.
- Conductivité thermique : 0,045 W/m.K.
- Isolation thermique équivalente à 25 mm de laine de verre.
- Étanche à l'air, à l'eau et à la vapeur.
- Raccord à joints Ø 160 mm.

#### DOMAINE D'APPLICATION

- Réseaux de ventilation pour l'habitat individuel.
- Neuf et rénovation.
- Parfaitement adapté aux réseaux d'air neuf et rejeté, ou aux réseaux d'air soufflé et repris.
- Convient pour les systèmes de ventilation Double Flux et T.Flow hygro.

#### MISE EN ŒUVRE

- Conduit et coudes femelles.
- Raccord mâle à joints pour raccorder 2 conduits ou accessoires Calogaine.

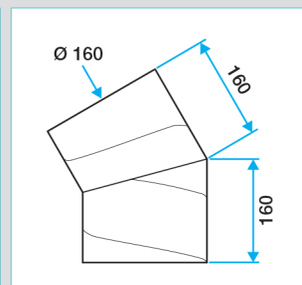
#### LES + PRODUITS

- 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 oeuvre.
- Faibles pertes de charge et entretien facile.
- Raccords à joint parfaitement étanches.

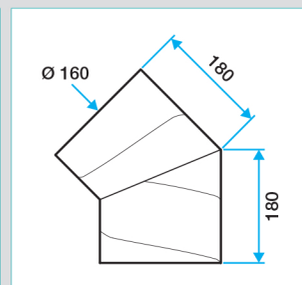
#### ACCESSOIRES - ENCOMBREMENT (mm)



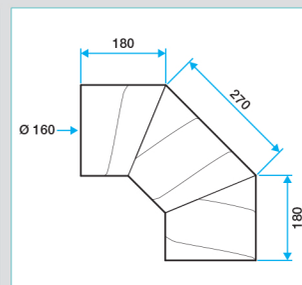
Coude 30° - 11023211



Coude 45° - 11023212



Coude 90° - 11023213



Raccord à joints - 11023209

