

Conduit semi-rigide plastique**11091872****Conduit OPTIFLEX® circulaire blanc antibactérien Ø 75-50 m**

Le premier réseau de ventilation circulaire semi rigide qui s'installe vite et bien et qui répond aux exigences de la qualité d'air intérieur.



Conduit antistatique et antibactérien gris

PLUS PRODUIT

- réseau étanche,
- pose rapide,
- résistance (chape ou dalle).

Description produit

Les conduits OPTIFLEX circulaires sont une solution de conduits semi rigides plastique permettant le raccordement des piquages aux bouches de ventilation aux groupe de ventilation en volume non chauffé d'une maison individuelle. Ils garantissent l'hygiène et la qualité de l'air intérieur.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation

Mise en oeuvre

- facilité de montage des accessoires par emboîtement sur le conduit à l'aide des joints OPTIFLEX vendus en accessoire,
- pour assurer l'étanchéité, utiliser les joints OPTIFLEX vendus en accessoire,
- colliers lyres ou bandes à trous disponibles en accessoires pour fixer les conduits,
- dans tous les cas, pour éviter des pertes de charges et des régénérations sonores, limiter au maximum les coudes.

Argumentaire référence

Application :

- Convient parfaitement aux systèmes de ventilation simple ou double flux
- Pour le neuf ou la rénovation
- Adapté aux installations en faux-plafond et en cloisons
- Réseau aéraulique de distribution d'air semi-rigide pour logement individuel et collectif

Description :

- Facilité d'installation et de résistance
- Intérieur lisse
- Diamètre 75
- Couleur : gris

Conduit semi-rigide plastique

11091872

Conduit OPTIFLEX® circulaire blanc antibactérien Ø 75-50 m

Caractéristiques principales

- conduit semi-rigide plastique,
- diamètre intérieur/extérieur :
 - Ø 78/90 mm,
 - Ø 63/75 mm.
- matériau :
 - conduit bleu : PEHD qualité alimentaire avec traitement antistatique,
 - conduit gris : PEHD pur avec traitements antistatique et antibactérien (ions argent).
- conditionnement : couronne de 30 m ou 50 m,
- température d'utilisation : -5 à +60°C.

Accessoires

| Désignations | Références |
|-----------------------------|------------|
| Collier lyre (carton de 20) | 11023183 |
| Manchon Femelle Ø 75 | 11091873 |
| Coude 90° Ø 75 | 11091874 |
| Joint Ø 75 (sachet de 10) | 11091875 |
| Bouchon Ø 75 (sac de 5) | 11091876 |
| Raccord caisson Circ Ø 75 | 11091878 |
| Manchette longue 2X75/ D125 | 11091995 |
| Manchette courte 2X75/ D125 | 11091996 |

Données générales

| Références | Température maximum d'utilisation (°C) | Matière de l'isolant | Température minimum d'utilisation (°C) |
|------------|--|----------------------|--|
| 11091872 | 60 | - | -5 |

Données dimensionnelles

| Références | L (mm) | Ø (mm) | Poids (kg) |
|------------|--------|--------|------------|
| 11091872 | 50000 | 75 | 17 |