

# HABITAT INDIVIDUEL

## Conduits souples PVC

VC



HABITAT  
INDIVIDUEL



Uniquement utilisée dans les installations de VMC individuelles, la gaine VC permet de raccorder très facilement les terminaux (bouches ou grilles) sur le caisson de VMC ou autres composants du réseau.

Elle s'installe principalement en volume chauffé de l'habitation.



Spécialement conçu pour l'habitat individuel  
Facilité d'installation

Carton dévidoir 20 m **PACKGAINE**

Protection de la gaine, marquage tous les mètres, évite les raccords, économique avec coupe à la demande.

### DESCRIPTION

- Conduit souple circulaire
- Plage d'utilisation en température : -10°C à + 60 °C
- Pression max d'utilisation : 500 Pa
- Rayon de courbure : R = 0,6 fois le diamètre

### GAMME

Diamètres : du Ø 80 au Ø 200 mm sauf en 20 m, et carton dévidoir Ø 80 et Ø 125 uniquement  
Disponibles en 2 longueurs : 6 et 20 m

### CONSTRUCTION

- Film PVC
- Structure en fil d'acier hélicoïdal

### CONDITIONNEMENT

- Longueur de 6 ou 20 m, livrée compactée en filet
- Longueur 20 m en carton dévidoir PACKGAINE

### MISE EN ŒUVRE

Il s'utilise pour le raccordement des terminaux (bouches, grilles) sur le caisson de VMC ou autres composants de réseaux.

Tous les conduits sont femelles et se montent par emboîtement sur les accessoires mâles (tés, réductions, coudes, registres...) ainsi que sur les

bouches et piquages des groupes de VMC.

Un raccord mâle est nécessaire pour l'assemblage de deux conduits.

Le maintien des conduits est assuré par des attaches gaines ou colliers universels et bande adhésive.

### ACCESSOIRES



**Raccord mâle** nécessaire pour l'assemblage de deux conduits



**Collier universel** permet de fixer et d'étancher les différents raccords de gaines flexibles



**Attache gaine** permet de fixer et d'étancher les différents raccords de gaines flexibles



**Ruban adhésif** permet de parfaire l'étanchéité et assure la finition du raccord entre le conduit et l'accessoire standard