



Conduit flexible PVC pavillonnaire isolé



Conduit flexible composé de :

- paroi intérieure en PVC coloris gris non classé au feu sur armature hélicoïdale en fil d'acier
- isolant en laine de verre épaisseur 25 ou 50 mm densité 16 kg/m³
- housse extérieure en PE gris non classé au feu

Température de service : -20 à +70°C

Dépression maximale à 20°C : 1500 Pa

En longueur de 6 mètres compressée (sous flet en épaisseur 25 mm et en carton en épaisseur 50 mm)

Disponible en épaisseurs 25 et 50 mm

Les + produits :
Economique

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Pour les installations de VMC pavillonnaire en zone non chauffée

Références produit

Référence	Longueur	Diamètre nominal	Epaisseur isolant conduit/silencieux ventilation
994101	6000.00	80	25
994102	6000.00	125	25
994103	6000.00	150	25
994104	6000.00	160	25
994106	6000.00	125	50
994107	6000.00	160	50
994105	6000.00	80	50