

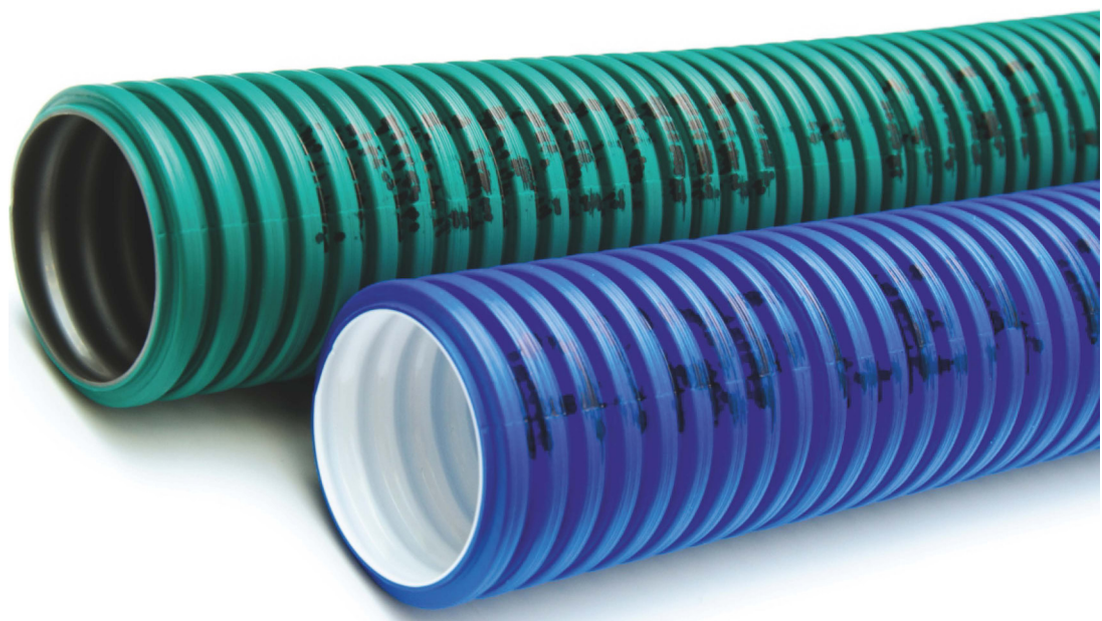
egeda

TOUT SOUS LE MÊME
TOIT...

Votre partenaire fiable en sanitaire, chauffage
et ventilation



TUYAUX FLEXIBLES ET ACCESSOIRES POUR SYSTEMES DE VENTILATION



Caractéristiques: Airflex

Airflex Spectra

-  Bonne résistance aux chocs
-  Ag, Cu, +
-  Anti-fongique (PN-EN ISO 846:2019)
-  Antibactérien (ISO 22196:2011)
-  Antistatique

Caractéristiques

- ▶ Diamètres: **Ø63, Ø75 et Ø90 mm**
⇒ *Autres: sur demande*
- ▶ Résistance mécanique: **500 N**
- ▶ Polyéthylène haute densité (**PEHD**)
- ▶ Résistance à la flexion: **pliable**

Airflex Blue

-  Bonne résistance aux chocs
-  Antistatique

Caractéristiques

- ▶ Diamètres: **Ø63, Ø75 et Ø90 mm**
⇒ *Autres: sur demande*
- ▶ Résistance mécanique: **450 N**
- ▶ Polyéthylène haute densité (**PEHD**)
- ▶ Résistance à la flexion: **pliable**

Compatible avec e.a. :

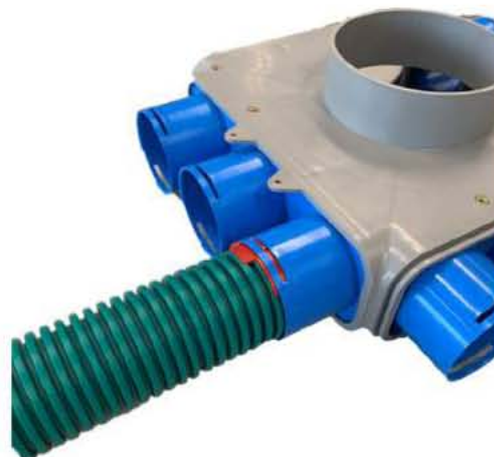


Les deux flexibles sont disponibles par longueur de 50m.

Instructions de montage: boîte de distribution Airflex

Fournitures

- Plateau inférieur
- Plateau supérieur (Ø160 ou Ø200)
- Module latéral* (4xØ63, 3xØ75 ou 2xØ90)
- Ensemble de vis
- Clip interne et joint sur flexible



Choix module latéral

⇒ 4 x Ø63

⇒ 3 x Ø75

⇒ 2 x Ø90



Après avoir sélectionné le module latéral, vous pouvez facilement visser les plateaux inférieur et supérieur l'un sur l'autre

* des modules latéraux fermés sont disponibles



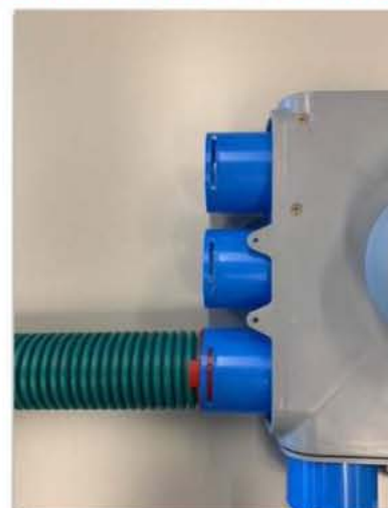
Application du joint et des clips intérieurs et connexion avec le collecteur



1. Appliquez le joint sur la deuxième rainure, puis appliquez le clip intérieur sur la troisième rainure. Assurez-vous que la lèvre pointe vers la partie la plus longue du flexible.



2. Pressez les lèvres avec les deux doigts et faites glisser le flexible dans le collecteur.



3. Tournez le flexible jusqu'à ce que la lèvre soit engagée.

Options supplémentaires

Raccord pour vannes et module double

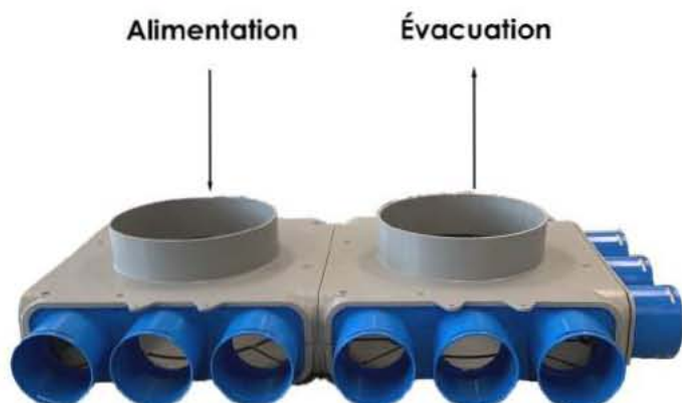


Pas assez avec un seul module ? Composez un module double avec **deux plateaux inférieurs supplémentaires** et **des modules latéraux supplémentaires**.



Raccord pour vannes disponible
diamètres: 3xØ63, 2xØ75 et 1xØ90

Module double: gain de place avec une combinaison d'alimentation et évacuation



En connectant un **module latéral fermé au milieu**, les deux boîtes de distribution peuvent être mises côté à côté.

Connexion de plusieurs étages



En utilisant **deux plateaux supérieurs**, vous avez la possibilité de **connecter plusieurs étages** et de laisser passer l'alimentation (ou l'extraction) de l'air par **plusieurs boîtes de distribution**