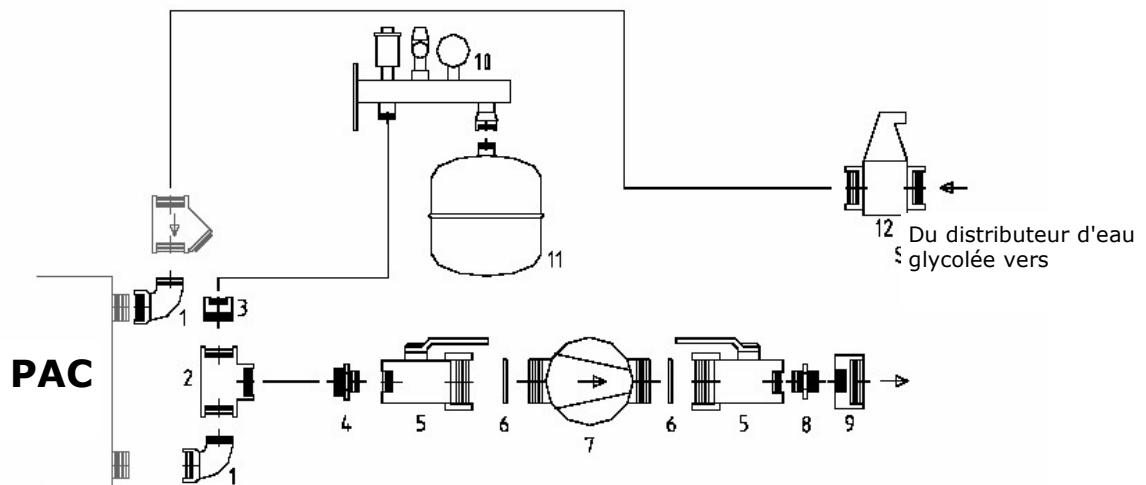


**Schéma de structure :**

Les pièces constructives désignées dans le schéma ci-dessus sont des parties constitutives des accessoires spéciaux pour glycolée. Tous les autres éléments représentés en lignes plus fines sont joints à la pompe à chaleur air/eau.

**Listes des pièces constitutives :**

1. Coude 1/4"
2. Pièce en T 1 1/4"
3. Nipple de réduction 1 1/4" - 3/4"
4. Nipple double 1 1/4" - 1"
5. Robinet de raccordement pour tuyau flexible 1"
6. Joint
7. Pompe de circulation
8. Nipple double 1"
9. Manchon de réduction 1 1/2" - 1"
10. Barre de distribution
11. Vase d'expansion 18 litres
12. Purgeur de grande capacité

**Important :**

La barre de distribution (pos. 10) doit obligatoirement être installée sur le côté aspiration de la pompe de circulation (pos. 7).

**Indication :**

Le montage du kit d'accessoires spéciaux pour eau glycolée peut s'effectuer aussi bien dans le bâtiment qu'à l'extérieur de ce dernier. Dans le cas d'un montage à l'intérieur du bâtiment, il faudra néanmoins prévoir une isolation étanche à la diffusion.

La pompe de circulation devrait être montée en un seul groupe constructif, avec les robinets d'isolement, comme l'indique la figure.