

5.1 Connexion d'évacuation d'eau d'écoulement (Accessoire)

Si la base du groupe extérieur est temporairement utilisée comme ballon de vidange et que l'eau d'écoulement qu'elle contient est évacuée, ce bossage de purge sert à connecter le tuyau d'évacuation.

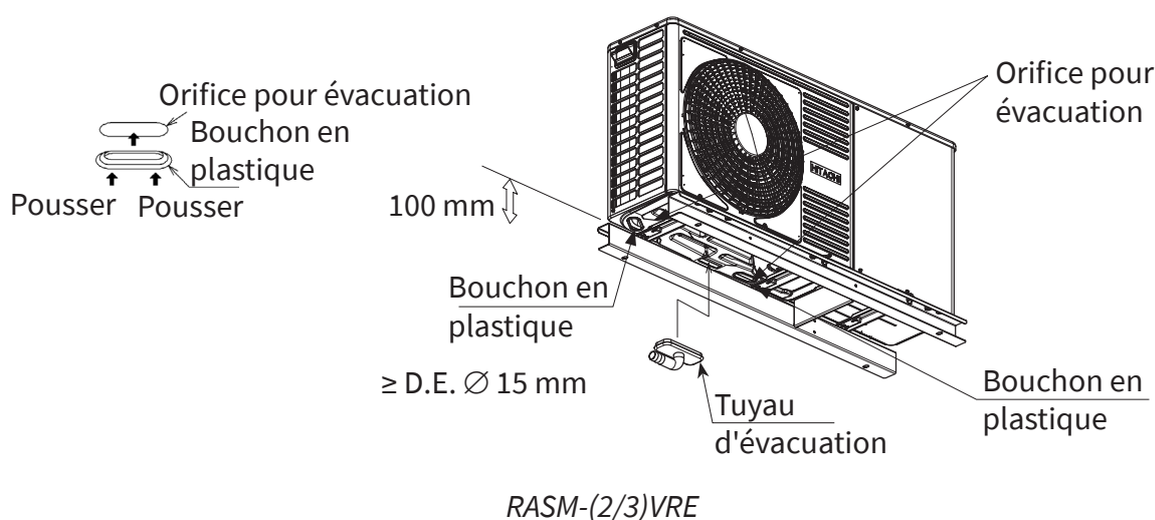
Modèle	Modèle concerné
DBS-12L	RASM-(2/3)VRE
DBS-26	RASM-(4-7)(V)R(W)1E

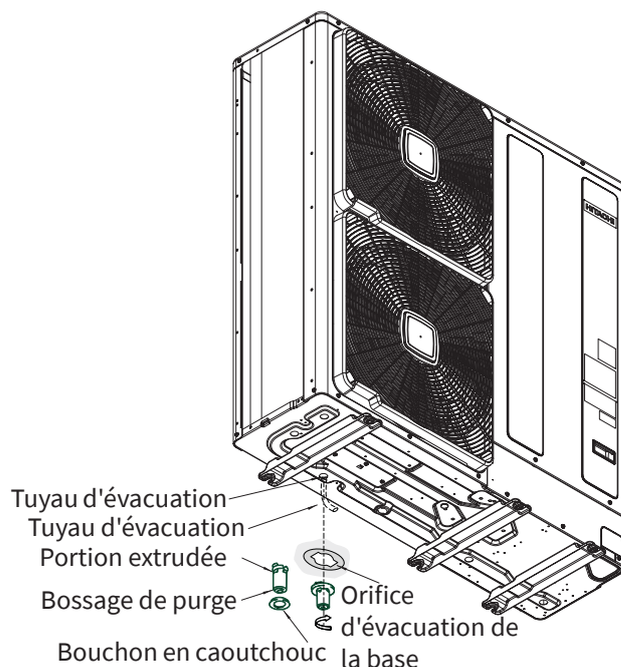
5.1.1 Procédure de raccordement

- 1 Insérez le bouchon de plastique dans le bossage de purge, jusqu'aux portions extrudées.
- 2 Insérez le bossage dans la base de l'unité jusqu'aux portions extrudées.
- 3 Le diamètre du bossage de purge est de :
 - ✓ RASM-(2/3)VRE: Ø15 mm (D.E.)
 - ✓ RASM-(4-7)(V)R(W)1E: Ø32 mm (D.E.)
- 4 Un tuyau d'évacuation doit être prévu sur site.

i REMARQUE

- *N'utilisez pas ce bossage de purge dans une zone froide, car l'eau d'évacuation pourrait geler.*
- *Ce bossage de purge est insuffisant pour collecter toute l'eau d'évacuation. Si toute l'eau d'évacuation doit être recueillie, prévoyez un plateau d'évacuation des condensats plus grand que la base de l'unité et installez-le sous l'unité équipée de l'évacuation.*





RASM-(4-7)(V)R(W)1E

5.2 Procédure de vidange du groupe extérieur

Les modèles YUTAKI M / YUTAKI Hydrosplit ne sont pas fournis avec un orifice d'évacuation. Il est fortement recommandé que vous installiez une vanne d'évacuation sur la sortie de l'eau des unités YUTAKI M / YUTAKI Hydrosplit de façon à faciliter la procédure d'évacuation. Une fois après avoir installé un orifice d'évacuation, respectez les instructions suivantes pour procéder à l'évacuation des YUTAKI M / YUTAKI Hydrosplit :

- 1 Coupez l'alimentation principale de l'unité.
- 2 Fermez la soupape d'arrêt du raccordement d'arrivée de l'eau (fourni).
- 3 Raccordez un tuyau ou un tuyau flexible d'évacuation à l'orifice d'évacuation (fourni) du tuyau de sortie de l'eau de l'unité.
- 4 Ouvrez manuellement l'orifice d'évacuation de la soupape d'arrêt (fournie), et récupérez l'eau dans un seau (ou directement dans le réseau d'assainissement).
- 5 Une fois toute l'eau évacuée et tous les travaux de maintenance terminés, refermez l'orifice d'évacuation, puis rouvrez la soupape du tuyau d'arrivée de l'eau pour permettre à l'unité de fonctionner normalement.

5.3 Procédure de vidange de l'unité intérieure

5.3.1 Procédure de vidange pour les modèles YUTAKI H

Les modèles YUTAKI H ne possèdent pas d'orifice d'évacuation fourni à l'usine. L'installation d'un orifice d'évacuation doit être considérée après la soupape d'arrêt (fourni) et avant l'arrivée d'eau de l'unité lors de l'installation de l'unité.