



## Schéma de raccordement

- ① Isolation de la tuyauterie
- ② Joint d'isolation au sol
- ③ Tuyau en acier inoxydable tressé
- ④ Doubles bandes d'étanchéité
- ⑤ Vanne à flotteur
- ⑥ Boule
- ⑦ Isolation en mousse rigide PU
- ⑧ Grande vidange rapide
- ⑨ Socle en béton (min. 15 cm d'épaisseur)
- ⑩ Profondeur hors gel (0,8 - 2,0 m - selon la région)
- ⑪ Arrivée d'eau 1/2"
- ⑫ Sol ouvert pour permettre à la chaleur géothermique de monter
- ⑬ Tuyau : Diamètre minimum 30 cm