

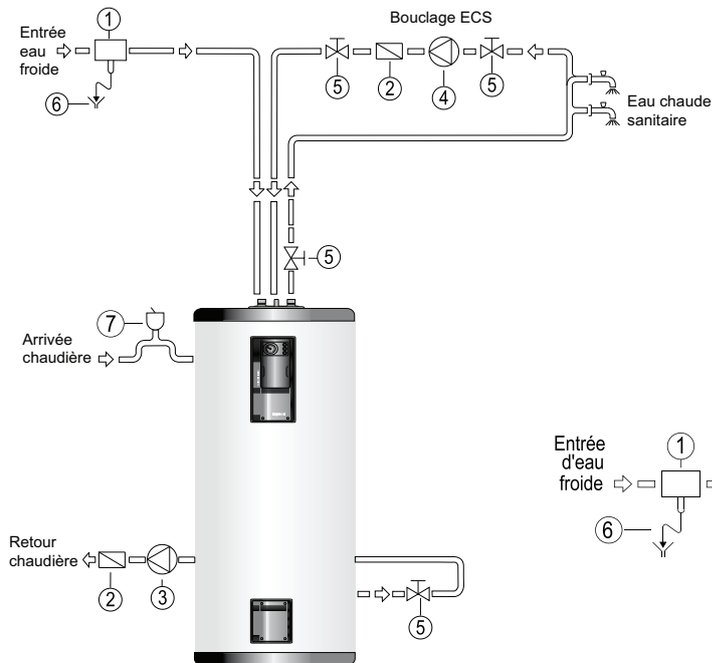
Exemples de schéma

GEISER INOX

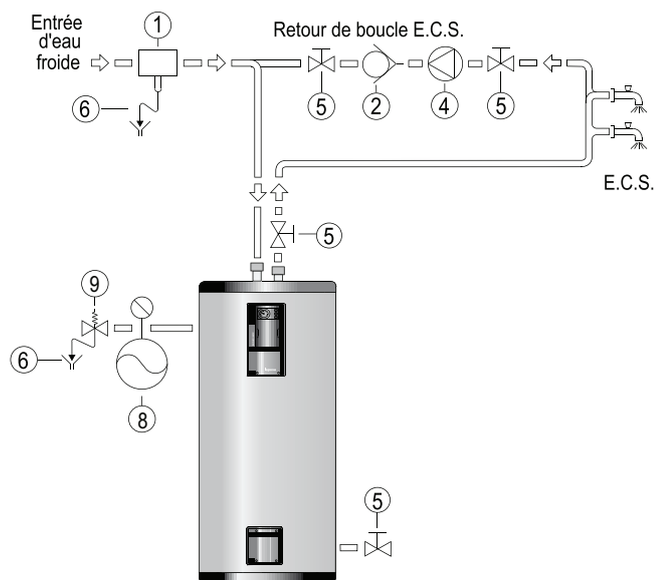
GX-6-S/D/DEC-90/130/190/260/400/600

GX-6-DE-140/180/215/260/400/600

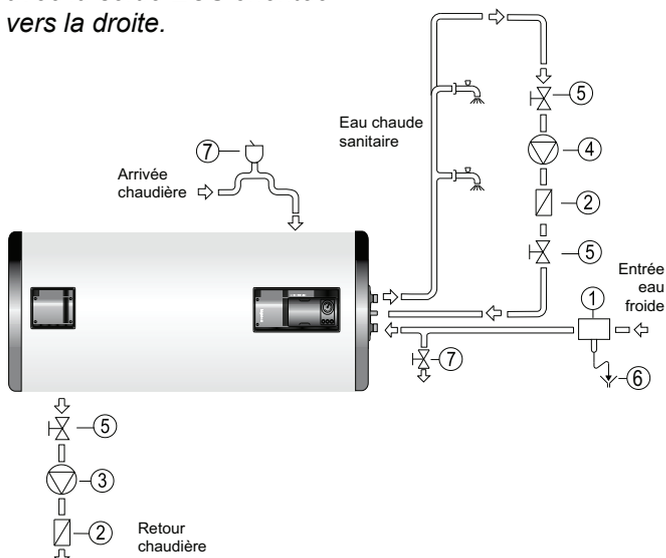
Installation verticale au sol avec chaudière



Installation verticale au sol avec résistance électrique



Installation horizontale au sol avec la sortie ECS orientée vers la droite.



- 1 - Groupe de sécurité sanitaire (p.54)
- 2 - Clapet anti-retour
- 3 - Circulateur
- 4 - Pompe de bouclage E.C.S.
- 5 - Vanne d'isolement
- 6 - Vidange
- 7 - Purgeur
- 8 - Vase d'expansion
- 9 - Voupage de sécurité

* ATTENTION!!!

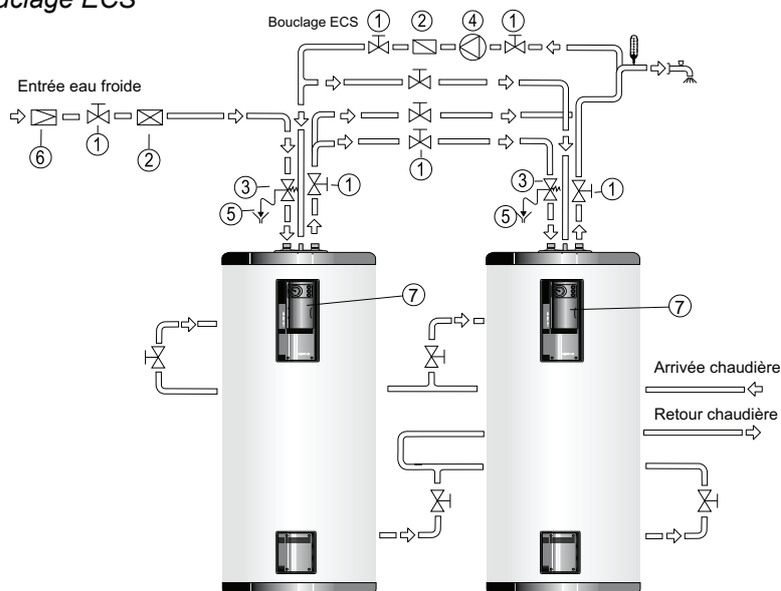
En cas d'installation du réservoir à l'horizontale avec la sortie ECS orientée vers la gauche, il faut faire pivoter de 180° la trappe de connexion afin d'inverser les connexions, c-à-d, l'entrée d'eau froide est à raccorder sur la sortie ECS et inversement.

Exemples de schéma

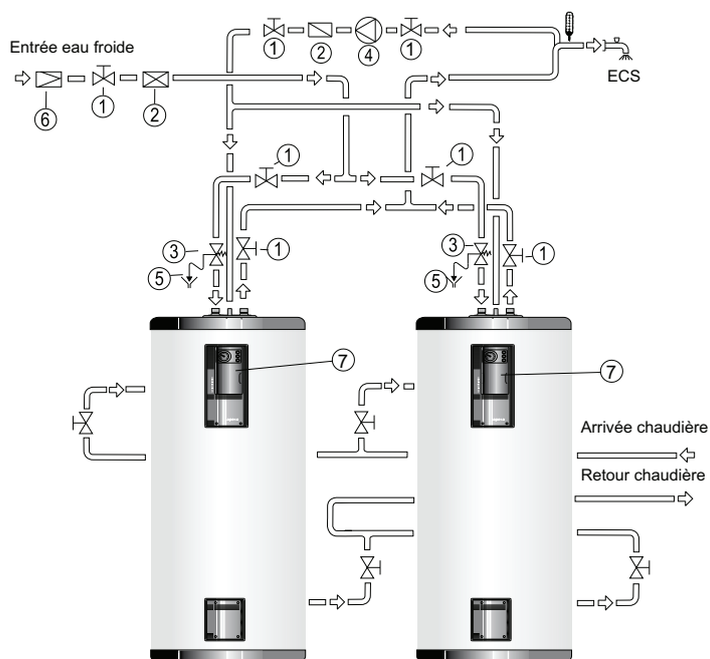
GX-6-S/D/DEC-90/130/190/260/400/600

GX-6-DE-140/180/215/260/400/600

Installation en série
Exemple avec bouclage ECS
(en option)



Installation en parallèle
Exemple avec bouclage ECS
(en option)

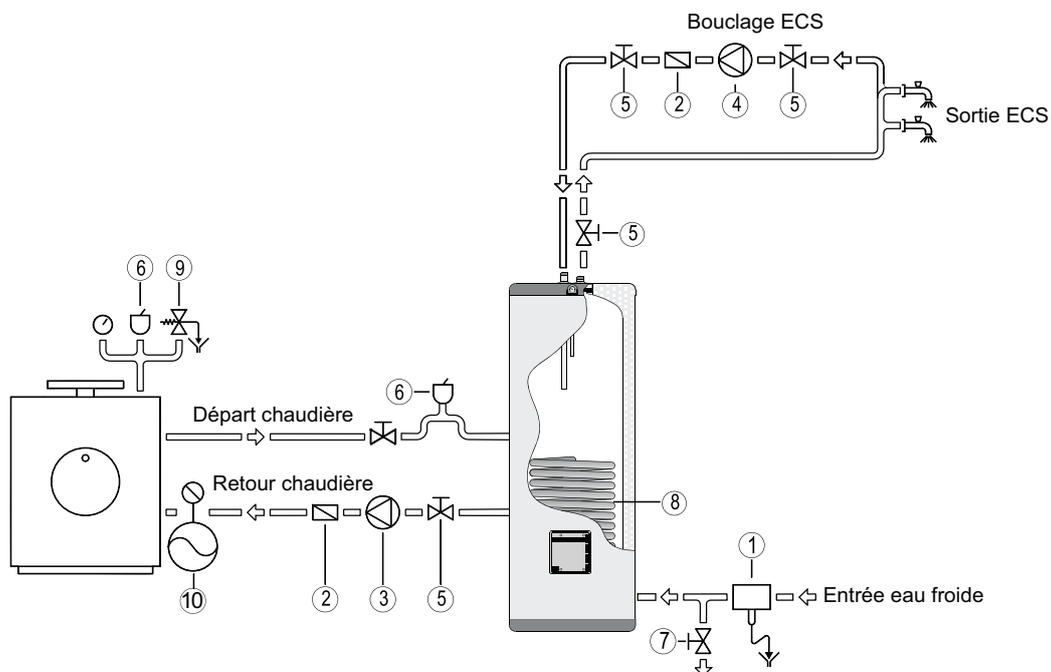


- 1 - Vanne d'isolement
- 2 - Clapet anti-retour
- 3 - Groupe de sécurité
- 4 - Pompe de bouclage ECS
- 5 - Vidange
- 6 - Réducteur de pression
- 7 - Panneau de contrôle

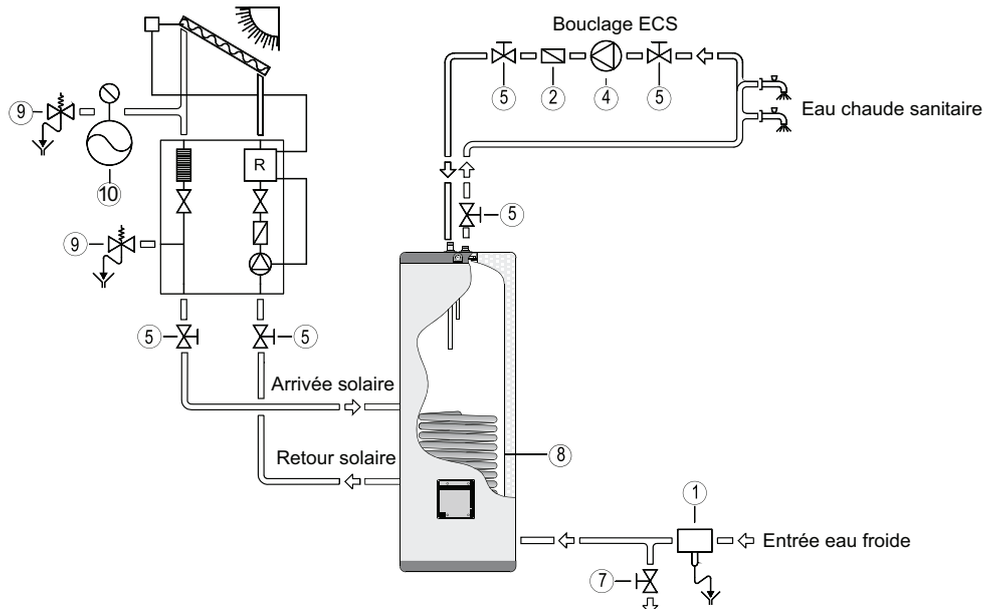
Exemples de schéma

GX-150/200/300/400/500-M1

Installation avec Chaudière



Installation avec Panneau Solaire

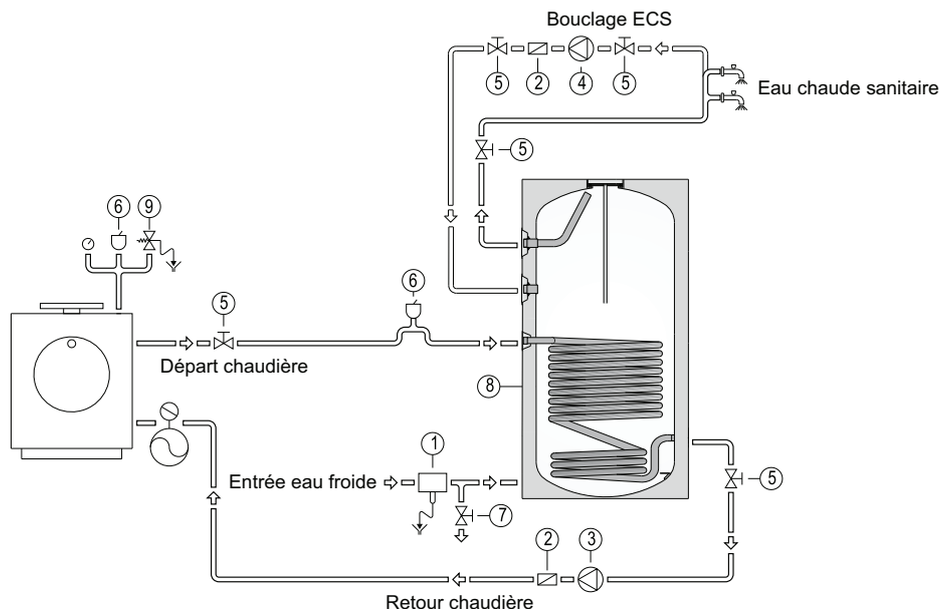


- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1 - Groupe de sécurité | 6 - Purgeur |
| 2 - Clapet anti-retour | 7 - Vidange |
| 3 - Circulateur | 8 - Échangeur serpentin |
| 4 - Pompe de bouclage ECS | 9 - Soupape de sécurité |
| 5 - Vanne d'isolement | 10 - Vase d'expansion |

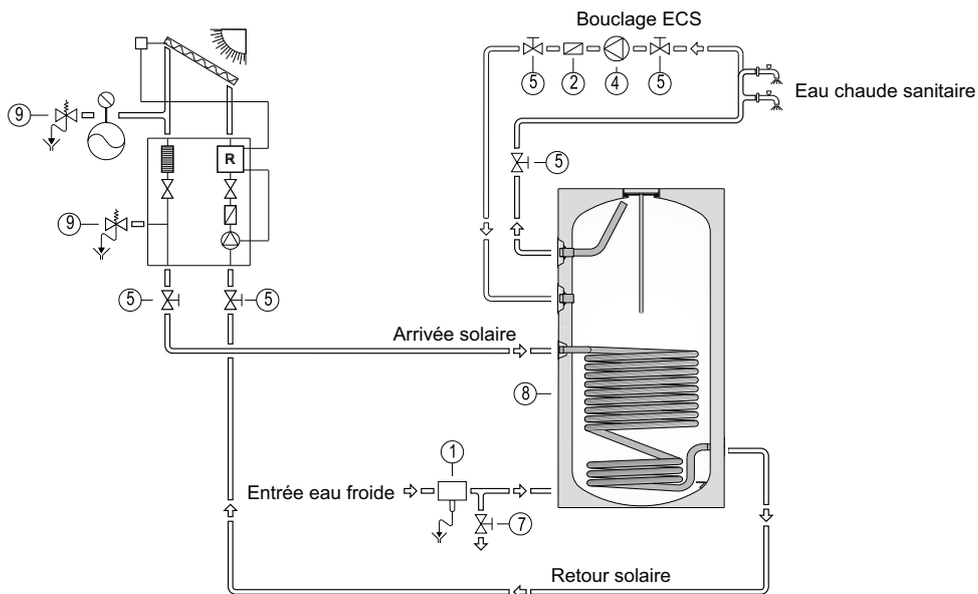
Exemples de schéma

GX-800/1000-M1

Installation avec Chaudière



Installation avec Panneau Solaire

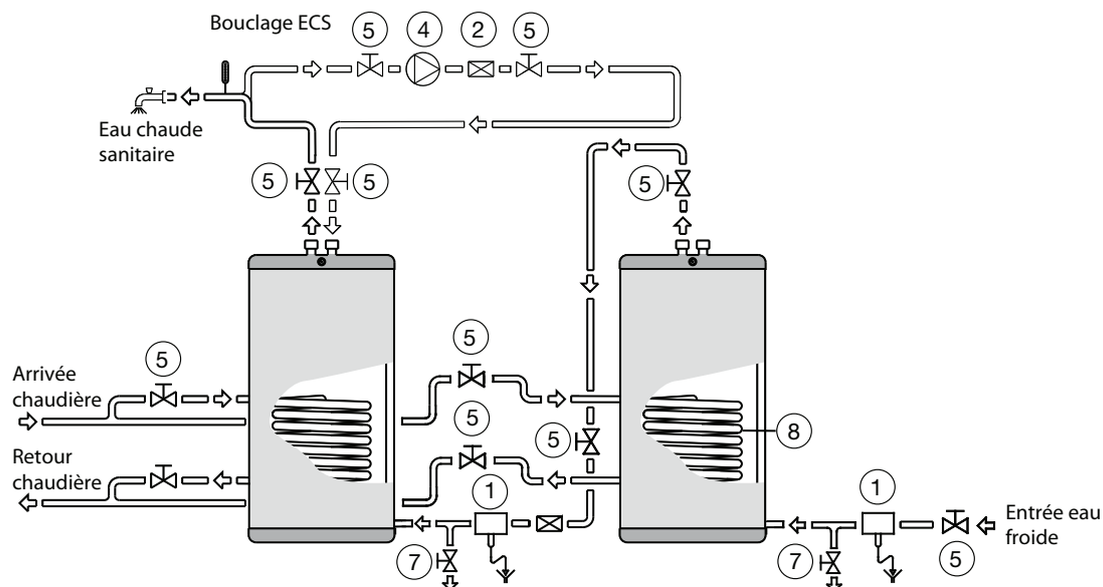


- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1 - Groupe de sécurité | 6 - Purgeur |
| 2 - Clapet anti-retour | 7 - Vidange |
| 3 - Circulateur | 8 - Échangeur serpentin |
| 4 - Pompe de bouclage ECS | 9 - Soupape de sécurité |
| 5 - Vanne d'isolement | |

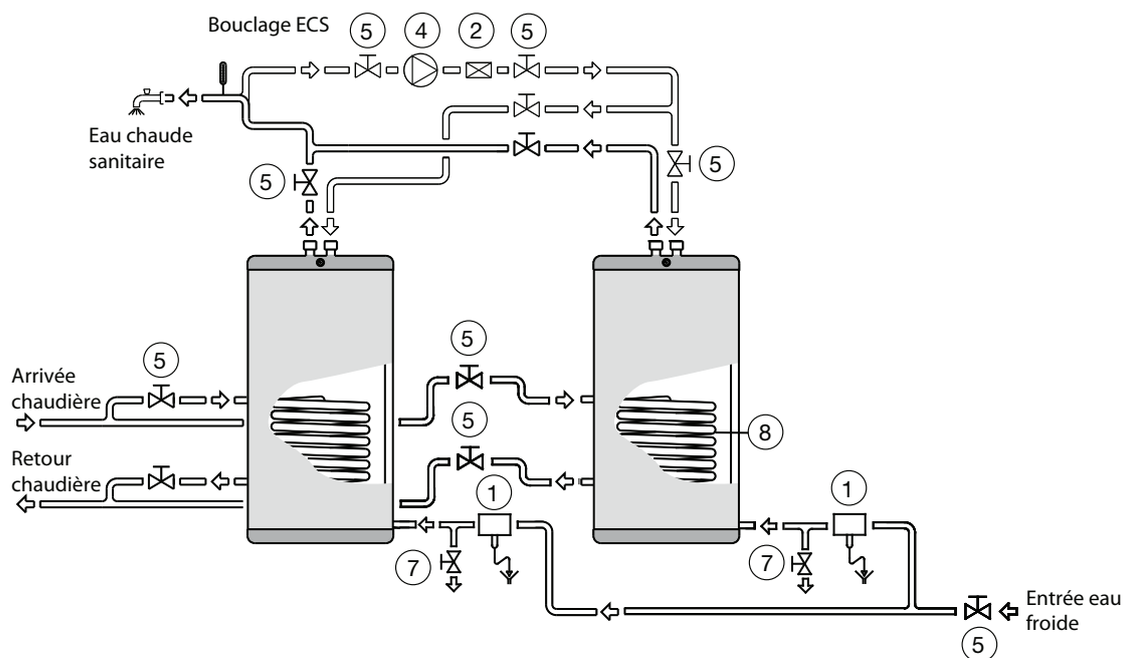
Exemples de schéma

GX-200/300/500/800/1000-M1

Installation en série



Installation en parallèle

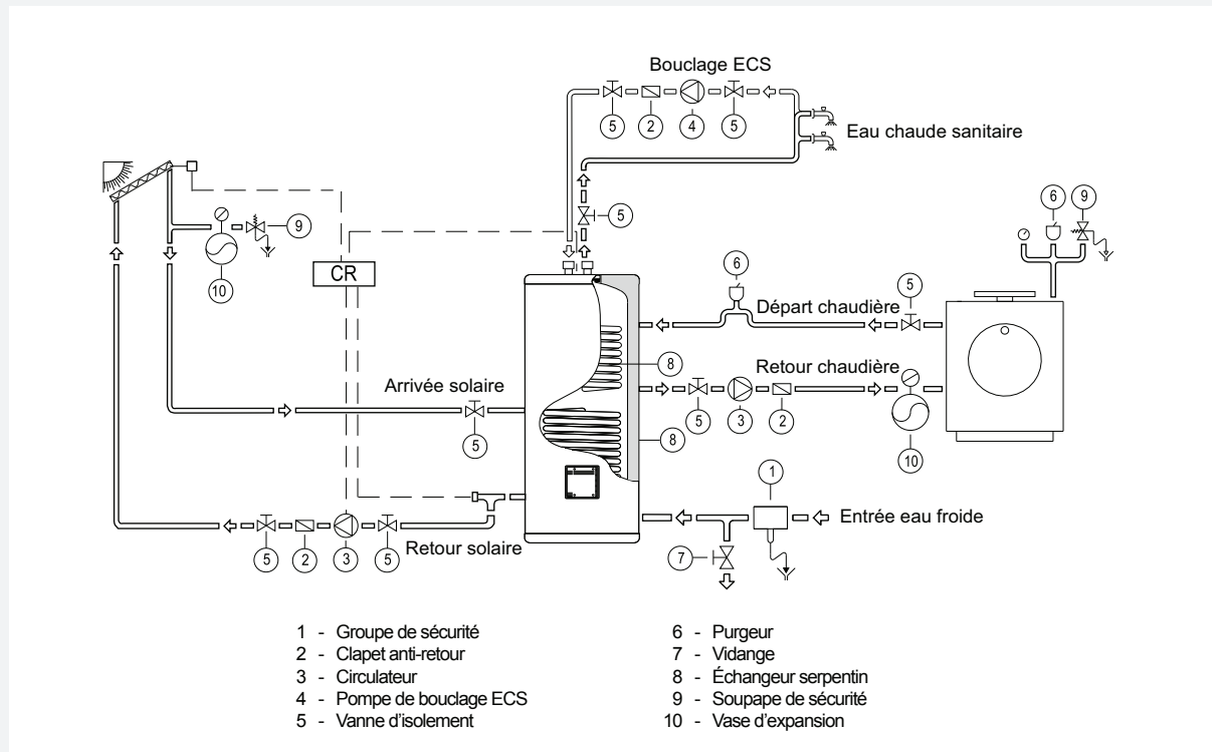


- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1 - Groupe de sécurité | 6 - Purgeur |
| 2 - Clapet anti-retour | 7 - Vidange |
| 3 - Circulateur | 8 - Échangeur serpentin |
| 4 - Pompe de bouclage ECS | 9 - Soupape de sécurité |
| 5 - Vanne d'isolement | |

Exemples de schéma

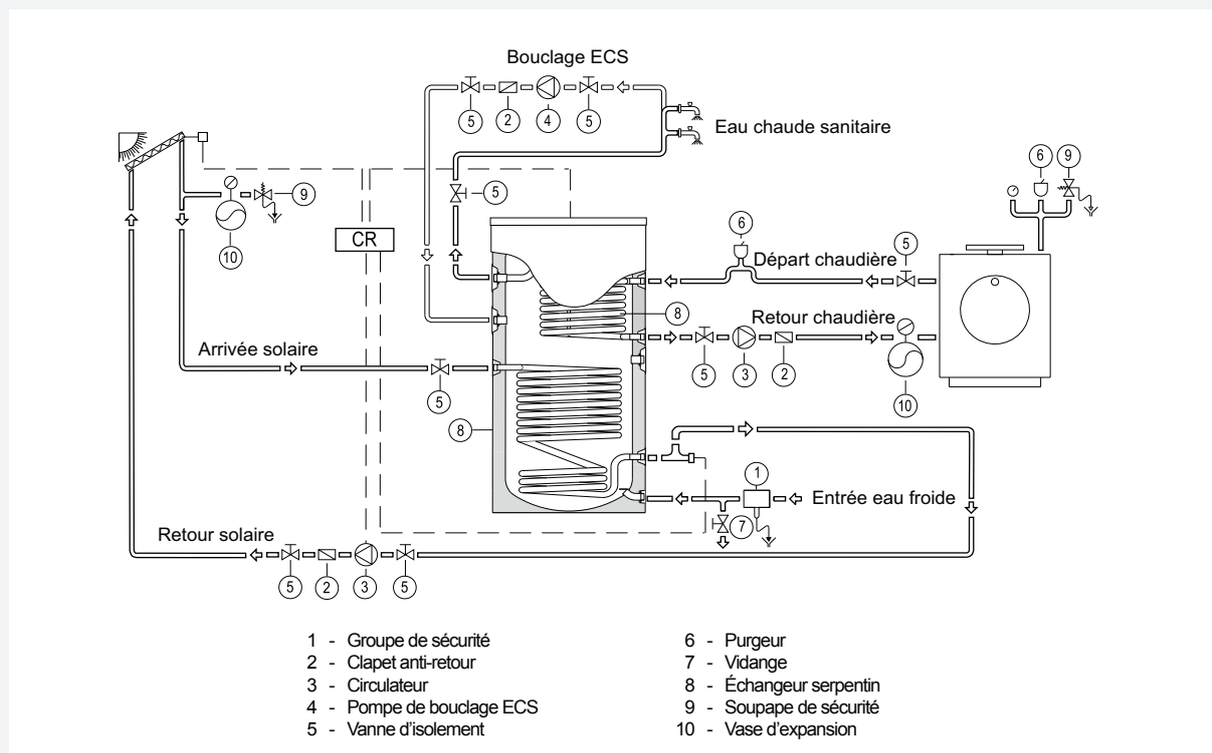
GX-300/400/500-M2

Installation avec Panneau Solaire et appoint Chaudière



GX-800/1000-M2

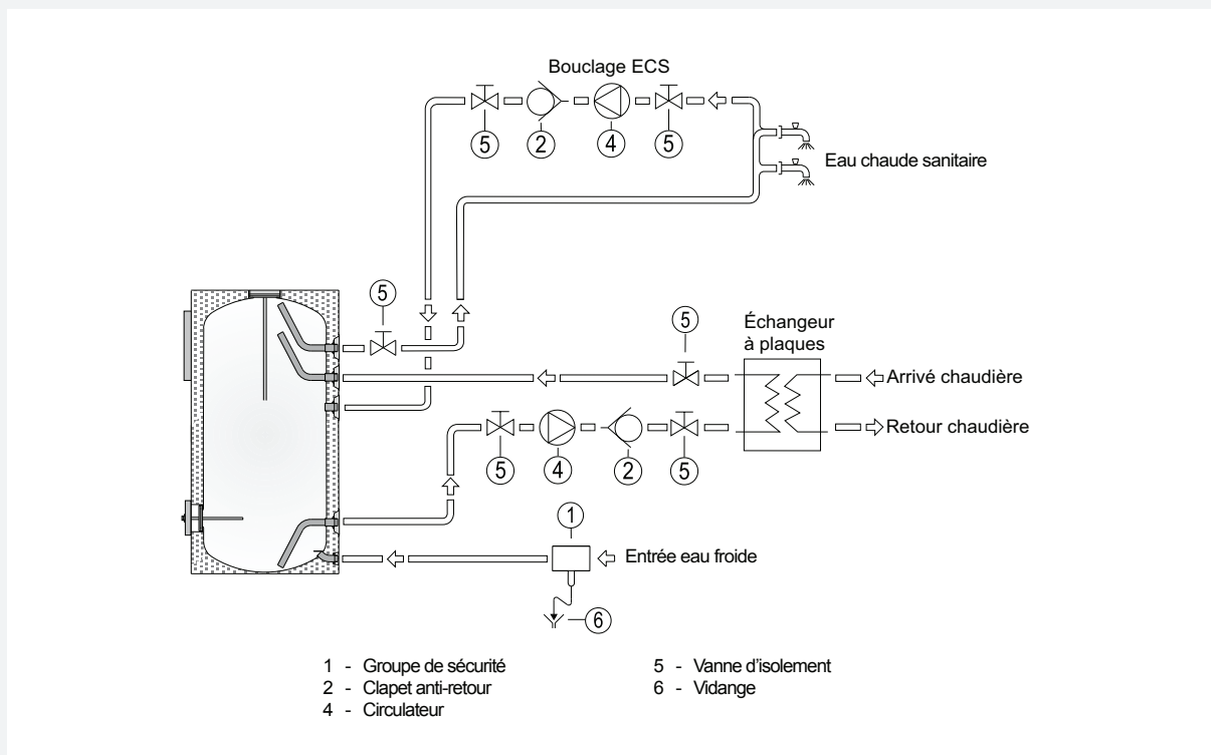
Installation avec Panneau Solaire et appoint Chaudière



Exemples de schéma

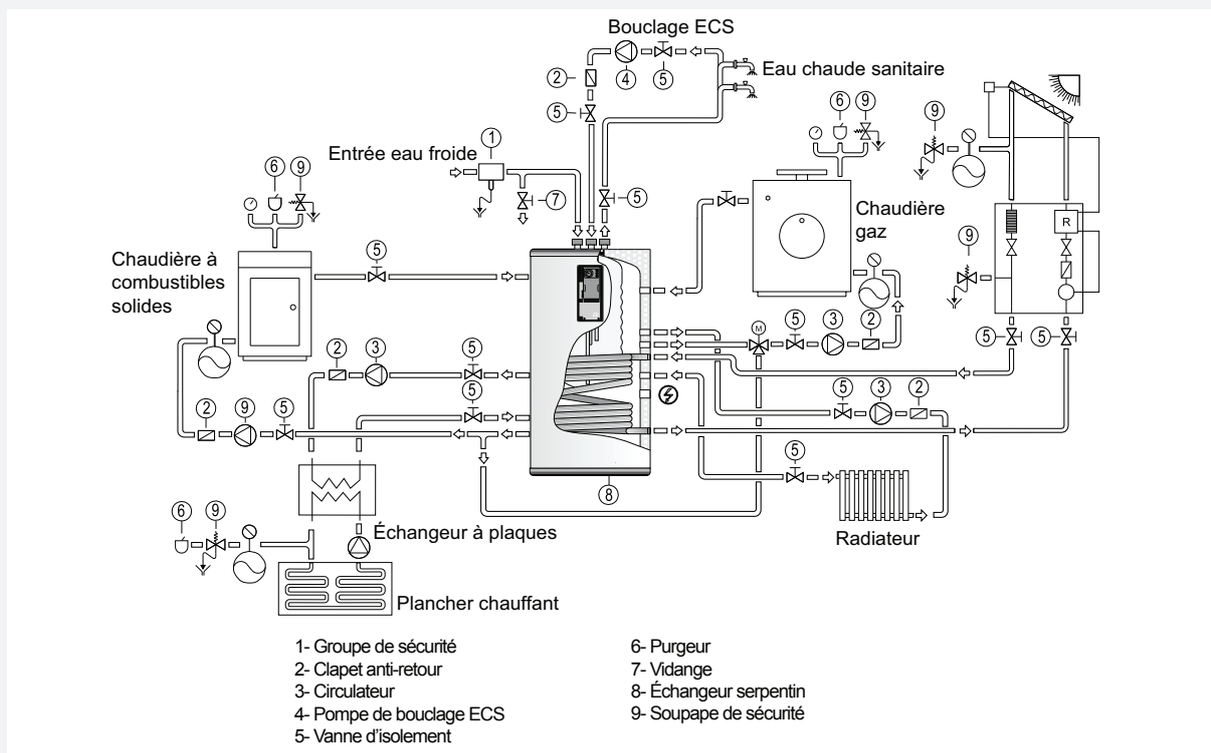
GX-200/300/400/500/800/1000-R

Installation avec échangeur à plaques



GX6 P 600/800/1000

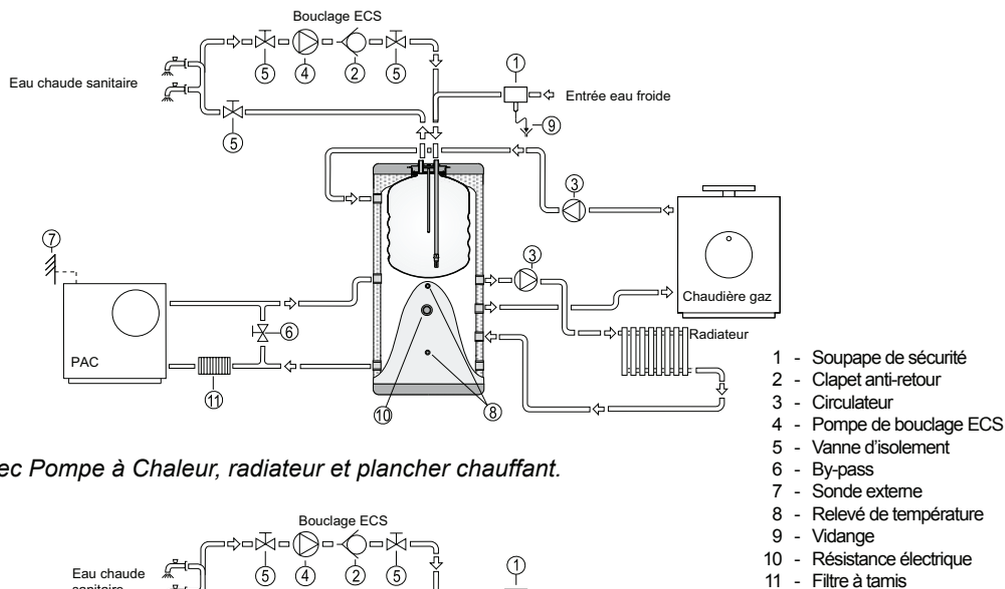
Installation Multifonction



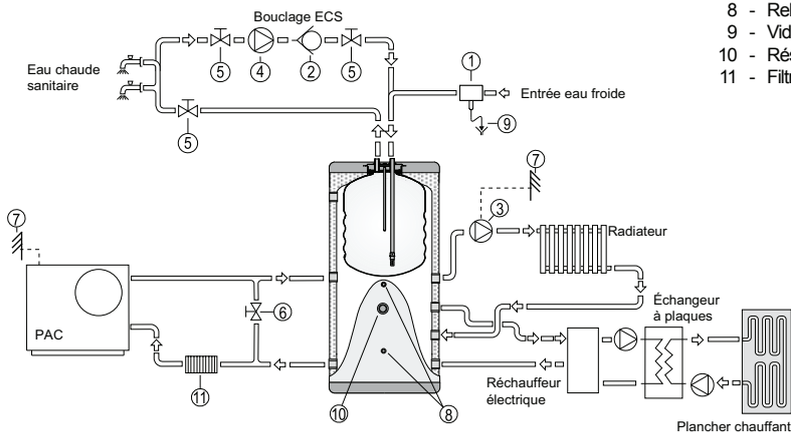
Exemples de schéma

GX6 PAC 300/400/600

Installation avec Pompe à Chaleur, appoint chaudière et radiateur



Installation avec Pompe à Chaleur, radiateur et plancher chauffant.



CORAL VITRO

CV-110/150-M1 Installation avec Panneau Solaire et appoint Chaudière

