

Raccordement en thermosiphon d'un poêle bouilleur non équipé d'un serpentin de refroidissement à un ballon ECS Double échangeur

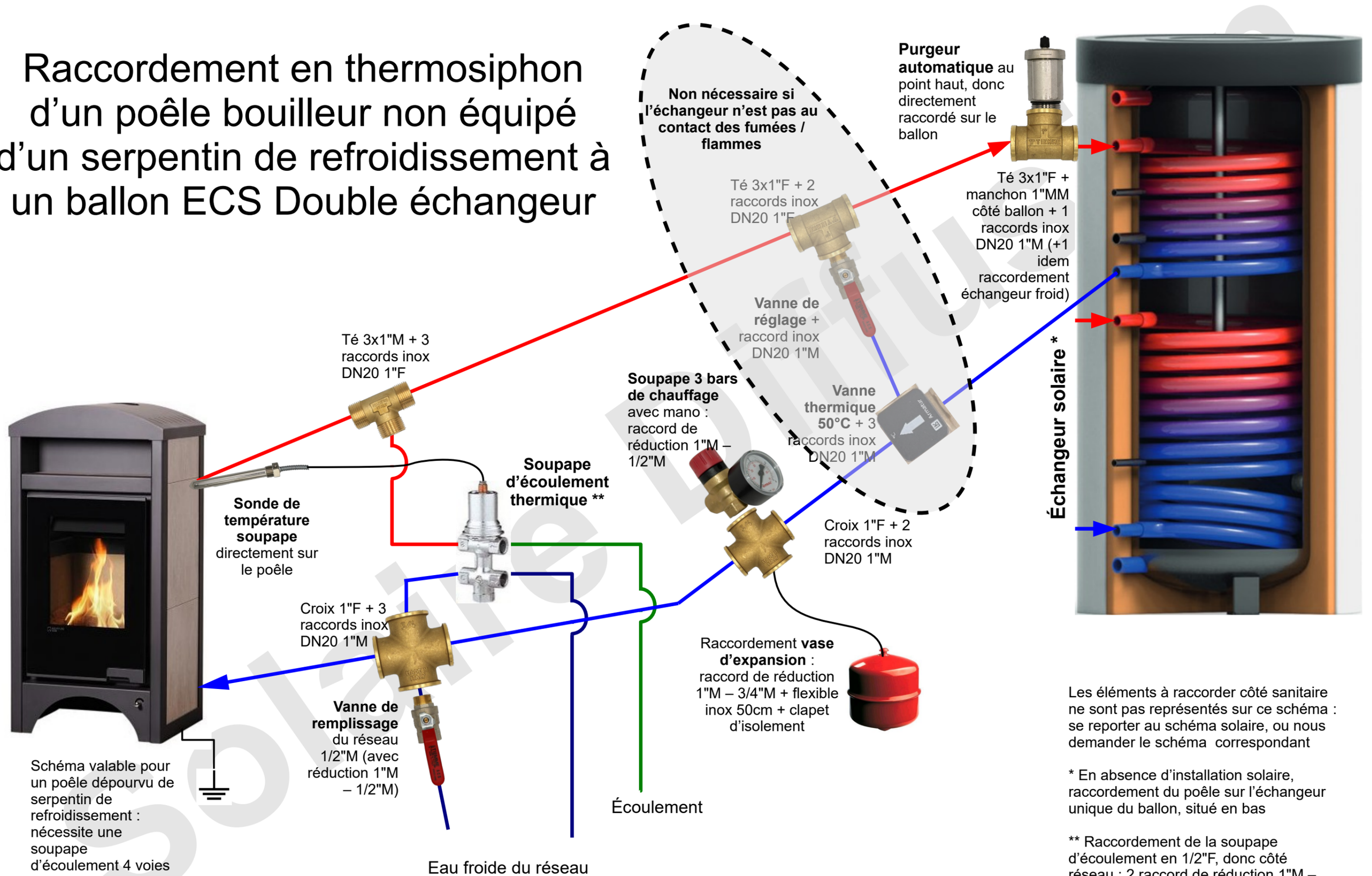


Schéma valable pour un poêle dépourvu de serpentin de refroidissement : nécessite une soupape d'écoulement 4 voies

Les éléments à raccorder côté sanitaire ne sont pas représentés sur ce schéma : se reporter au schéma solaire, ou nous demander le schéma correspondant

* En absence d'installation solaire, raccordement du poêle sur l'échangeur unique du ballon, situé en bas

** Raccordement de la soupape d'écoulement en 1/2" F, donc côté réseau : 2 raccord de réduction 1" M – 1/2" M + 2 raccords inox DN20 1" F. Côté sanitaire (arrivée eau froide et écoulement, raccordement non prévu dans nos kits)
Longueur de la sonde : 120 cm