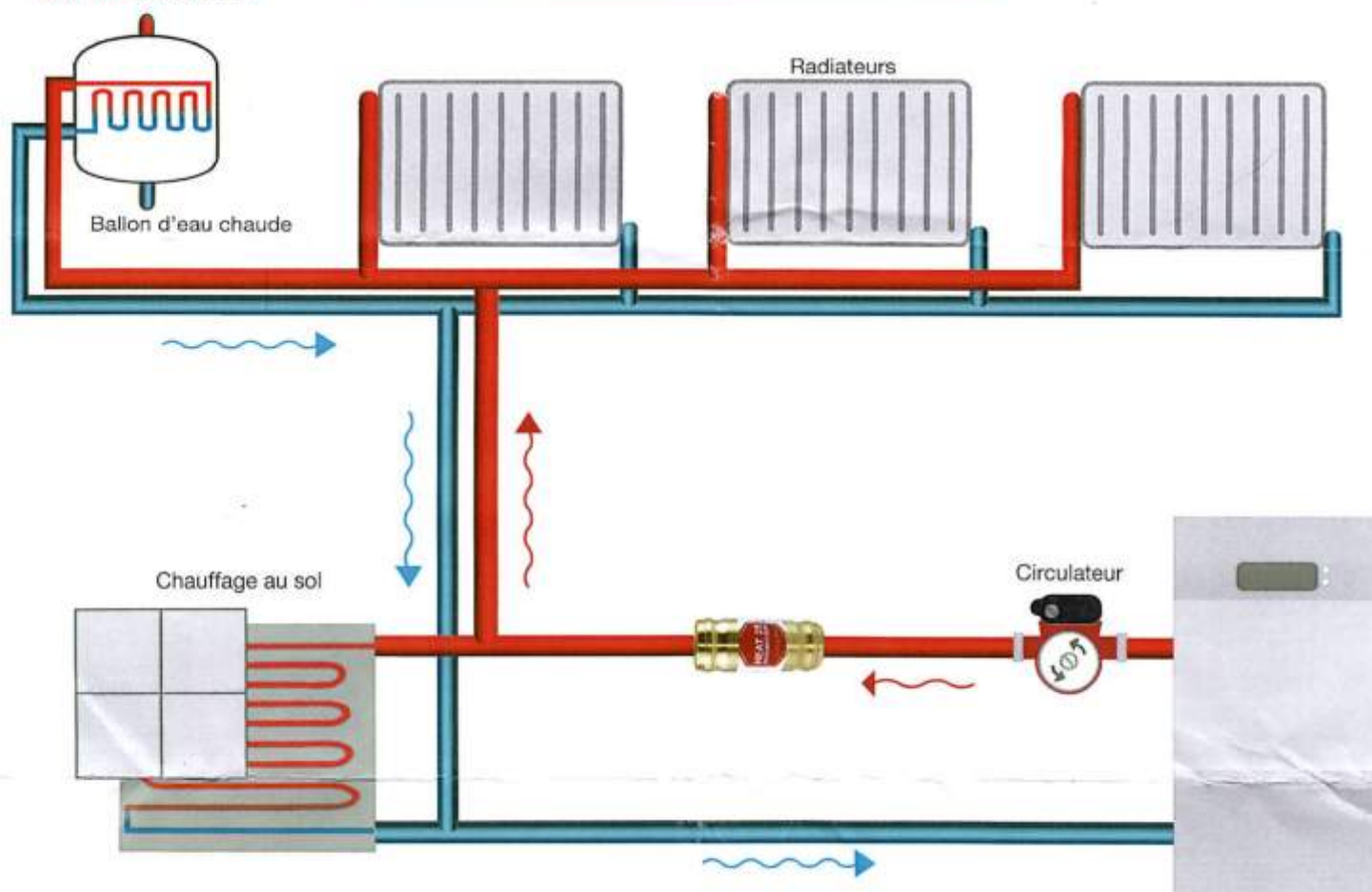


Notice d'installation

Désemboueur UMH-HEAT



- Le **HEAT** est recouvert d'un vernis spécial lui assurant une protection optimale. Il doit donc être installé avec soin et à l'aide d'outils appropriés : utiliser une clé (pas de pince risquant d'endommager le vernis ou le métal). Il ne doit en aucun cas être sous tension mécanique lorsqu'il est installé.
- Le **HEAT** doit être impérativement protégé des chocs et du gel (lors du stockage, du transport ou de son installation sur le réseau) et ne doit en aucun cas être exposé à des températures supérieures à 95°C. (Toujours souder sur la canalisation d'implantation, les raccords avant la pose de l'appareil)
- Le **HEAT** n'exige aucun sens de montage.
- Le **HEAT** doit toujours être placé **après** un circulateur (entre 50 cm et 1 m maximum), donc sur le départ du réseau.
- Toujours respecter une portion droite, sans coude, filtre, vanne etc... de longueur minimale égale à une fois la longueur du **HEAT** en amont et aval de celui-ci afin de ne pas perturber l'écoulement vortex.
- Dans la mesure du possible, il est conseillé d'éloigner le plus possible (au moins 50 cm) le **HEAT** des sources électromagnétiques (pompes, transformateurs, moteurs...).
- Aucune adjonction de produit de traitement n'est nécessaire mais la présence de produits chimiques issus de traitements antérieurs ne nuit pas à ses performances.
- Tout autre système physique de traitement sur le réseau où se trouve le **HEAT** est à éviter.
- Le dimensionnement du **HEAT** est fonction de la taille de la canalisation ou, si le débit reste constant et a été mesuré avec certitude, en fonction de ce débit instantané.

La société UMH et APROSS décline toute responsabilité en cas d'installation non conforme aux préconisations d'installation.