

Nous préconisons la mise en œuvre d'un séparateur d'air et d'un pot de décantation sur chaque installation.

SÉPARATEUR D'AIR / DÉGAZEUR

Accessoire **indispensable** au bon fonctionnement et à la **pérennité** de l'installation.
Élimine de façon continue l'air contenu dans le circuit hydraulique du plancher chauffant.



Grille en acier inoxydable.
Pression maxi. : 10 bar.
Température maxi. : 110 °C.

Ø raccord	Code	Prix H.T. (la pièce)
1"	SEPAIR10	

> Spécifications

La présence d'air dans les circuits hydrauliques des installations de chauffage et de climatisation engendre les phénomènes suivants : bruit, mauvais échanges thermiques, corrosion.

POTS DE DÉCANTATION

Accessoire **indispensable** au bon fonctionnement et à la **pérennité** de l'installation.
Sépare les impuretés présentes dans l'eau du réseau et les boues éventuellement créées par oxydo-réduction puis permet une évacuation simple et efficace de ces particules.



Modèle avec corps en polymère.
Avec vanne de vidange et purgeur.
Orientable pour canalisation horizontale ou verticale.
Avec anneau magnétique amovible.

Ø raccord	Code	Prix H.T. (la pièce)
1"	POTDECH	



Corps laiton démontable pour entretien.
Grille intérieure.
Avec vanne de vidange.

Ø raccord	Code	Prix H.T. (la pièce)
1"	POTDEC10	

! les indispensables

Aquastat de sécurité
À réarmement manuel à ressort.
Préréglé à 65 °C (réglable).



Code	Prix H.T. (la pièce)
AQUREA	