

Pure+ Ballon d'eau fraîche instantanée 3000 litres avec 1 échangeur à tube lisse



Ballon d'eau fraîche répondant aux exigences les plus élevées en matière d'hygiène de l'eau potable et d'efficacité énergétique. La structure du ballon se distingue fondamentalement des ballons d'eau sanitaire habituels de grand volume. Un tube ondulé en acier inoxydable intégré sépare l'eau potable de l'eau de chauffage et sert également d'échangeur thermique performant. Les avantages d'un ballon tampon sont ainsi combinés à ceux d'un chauffe-eau instantané.

L'eau de chauffage sert de véritable accumulateur de chaleur, tandis que l'eau potable ne traverse le tube ondulé en acier inoxydable qu'en cas de besoin, ce qui garantit un chauffage de l'eau sanitaire sans risque de légionellose. Vous n'avez pas besoin de programme anti-légionellose dans la régulation. Le consommateur dispose à tout moment d'une eau fraîche et hygiénique à la température souhaitée.

Grâce aux deux échangeurs de chaleur à tubes lisses supplémentaires, il est possible d'intégrer à tout moment d'autres générateurs de chaleur et d'injecter leur énergie dans le réservoir d'eau fraîche.

Informations générales

OEG Nr.:	516008277
Contenance nette selon EN 12897:	3000
Couleur:	red
Isolation selon DIN 4102-1 classe de résistance au feu B2:	removable PES fleece insulation 0.036 W/(mK)
Poids [kg]:	460
Hauteur totale avec isolation [mm]:	2300
Diamètre sans isolation [mm]:	1400
Diamètre avec isolation [mm]:	1600
Cote de basculement [mm]:	2405

Energie

Débit de soutirage (45°C) [l]:	1714
Coefficient de performance NL selon DIN 4708:	15

Réservoir

p_{\max} Réservoir [bars]:	3
t_{\max} Réservoir [°C]:	95
t_{\min} Réservoir [°C]:	20

Echangeur thermique eau chaude sanitaire

Surface échangeur thermique eau chaude sanitaire [m ²]:	9
Contenance échangeur thermique eau chaude sanitaire [l]:	39,50
p_{\max} Echangeur thermique eau chaude sanitaire [bars]:	6
t_{\max} Echangeur thermique eau chaude sanitaire [°C]:	95

Pure+ Ballon d'eau fraîche instantanée 3000 litres avec 1 échangeur à tube lisse



Echangeur thermique à tube lisse

Echangeur thermique à tube lisse [nombre]:	1
Echangeur à tube lisse surface en bas [m ²]:	5,50
Echangeur thermique à tube lisse contenance en bas:	36
p _{max} Echangeur thermique à tube lisse [bars]:	10
t _{max} Echangeur thermique à tube lisse [°C]:	130

Raccords

Placement des raccords:	90°
Raccord sonde [Ø mm / borne]:	6 mm
Raccord eau froide / chaude:	Rp 1 1/4"
Raccord générateur de chaleur [filetage]:	Rp 1 1/2"
Raccord échangeur thermique [filetage]:	Rp 1"
Raccord résistance électrique [filetage]:	Rp 1 1/2"
Profondeur d'immersion max. du corps de chauffe à visser [mm]:	1200