



BALLONS COMBINÉS BAIN MARIE POUR LES INSTALLATIONS  
DE CHAUFFAGE ET L'EAU CHAUDE SANITAIRE - TYPE „TANK IN  
TANK” SANS ÉCHANGEURS THERMIQUES

V 1500 120 EV 300 55 C

Poids net	295 kg
Isolation (PU rigide)	100 mm
Déperdition calorifique $\Delta T$ 45K	158 W
Classe énergétique	C
Température de service	95 °C
Température maximale de fonctionnement de l'échangeur thermique	95
Pression de service du réservoir d'eau	10 bar
Pression de service de l'échangeur thermique	3 bar
Diamètre	1200 mm
Nombre d'entrée	4 pieces
Nombre de sortie	4 pieces
Capacité effective du réservoir d'eau	1170 L



Capacité effective du réservoir d'eau chaude

296 L

Hauteur minimale du local

2238 mm