



BALLONS TAMPONS POUR LES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE  
À DEUX ÉCHANGEURS

V 12/9 S2 800 95 F43 P6 C

Volume	766 L
Poids net	191 kg
Isolation (PU rigide)	100 mm
Surface de l'échangeur thermique S1	2.89 m <sup>2</sup>
Surface de l'échangeur thermique S2	1.54
Volume de l'échangeur thermique S1	26.2 L
Volume de l'échangeur thermique S2	9.4 L
Déperdition calorifique $\Delta T$ 45K	128 W
Classe énergétique	C
Température de service	95 °C
Température maximale de fonctionnement de l'échangeur thermique	110
Pression de service du réservoir d'eau	3 bar
Pression de service de l'échangeur thermique	6 bar



Diamètre	990 mm
Nombre d'entrée	4 pieces
Nombre de sortie	5 pieces
Hauteur minimale du local	1960 mm