



BALLONS TAMPONS POUR LES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE  
AVEC UN ÉCHANGEUR THERMIQUE

V 9S 200 60 F40 P4

Volume	195 L
Poids net	55 kg
Isolation (PU rigide)	50 mm
Surface de l'échangeur thermique S1	0.96 m <sup>2</sup>
Volume de l'échangeur thermique S1	5.8 L
Déperdition calorifique $\Delta T$ 45K	59 W
Classe énergétique	B
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	600 mm
Nombre d'entrée	4 pieces



Nombre de sortie	5 pieces
Hauteur minimale du local	1343 mm