

Conteneur mobile pour eau sanitaire - 800 l



Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	2991 x 2438 x 2591 mm
Raccord de tuyau d'évacuation	DN 50
Connexions sur l'objet	1" AG
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	1" AG
Débit continu	pour 0.2°fH (0.1°dH) 6 m³/h
Réducteur de pression	pression amont maximale de 25 bar, pression aval de 1,5 à 6 bar
Poids	environ 2500 kg
Pompe de chargement du réservoir	Biral A14-1
Pression maximale	8 bar
Débit nominal	à l'intersection 14°fH (8°dH) 10 m³/h
Raccordement électrique	Fiche type 13 230V
Réservoir d'eau chaude	800 litres
Traitement de l'eau	Rondomat DUO type 6
Pompe de circulation	Biral AXW 13-1

Sous réserve de modifications techniques

Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile
24/7 Hotline 0848 201 201