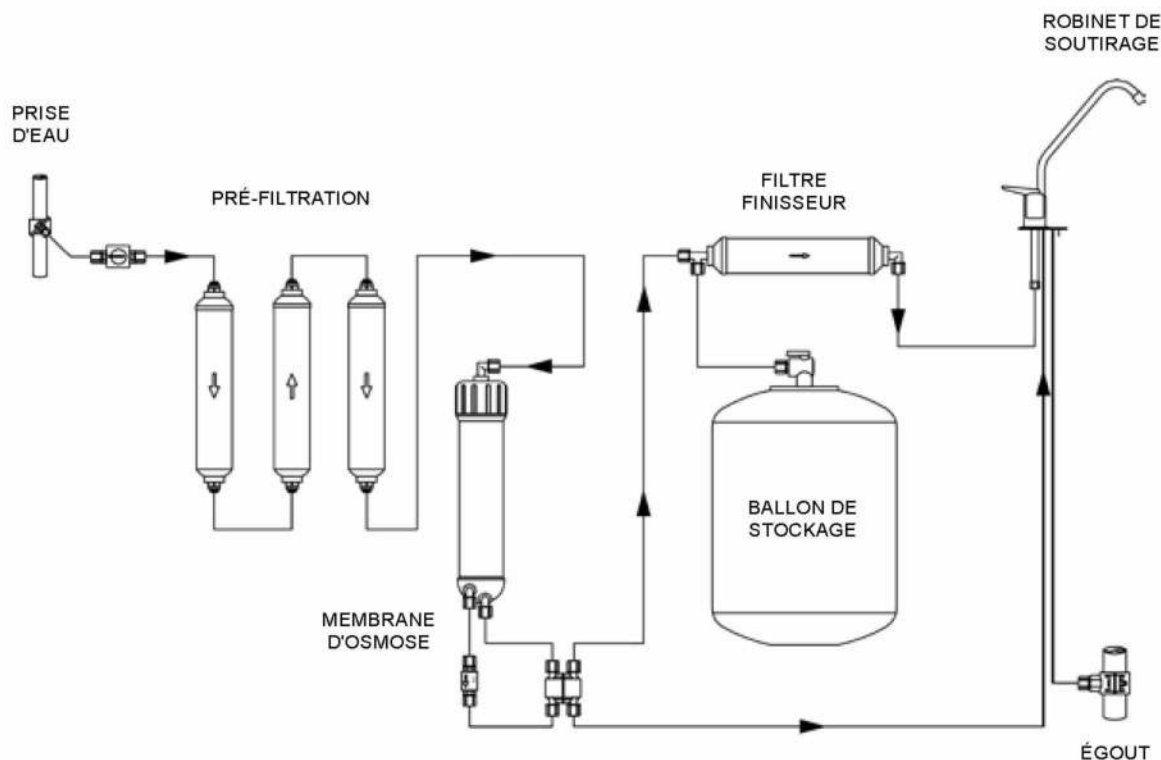


SCHÉMA DE PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT



Rep	Code	désignation
NR	P0048413	Robinet de soutirage
NR	P0012402	Kit Air-Gap disconnecteur égout
NR	P0048411	Robinet d'évier mini osmoseur
NR	P0004015	Réservoir de stockage
NR	P0004012	Réservoir 8 litres pour purificateur d'eau
NR	P0048450	Vanne réservoir Bonaqua
NR	P0004221	Lampe UV (4 broches décalées) S287RL (embout vert)
NR	P0004299	Kit pompe perméat pour purificateur d'eau B2 & BONAQUA 2
NR	P0004014	Kit booster
NR	P0004300	Kit pompe perméat 1/4"
NR	P0048421	Clapet anti retour pour purificateur d'eau
NR	P0048453	Vanne de coupure automatique
NR	P0088372A	Robinet de prise en charge auto-perceur
NR	P0011854	Limiteur de débit rejet pour purificateur d'eau
NR	P0090363	Tube polyéthylène 1/4" blanc
NR	P0011852	Module complet d'osmose inverse 75GPM (corps et membrane)
NR	P0012405	Membrane d'osmose recharge 75 GPD
NR	P0011850	S/E cartouches de préfiltration comprenant : cartouche 5 µm & cartouche CA
NR	P0011851	Cartouche 5µm filtre finisseur
NR	P0012406	Kit de 4 cartouches pour recharge p/3ème robinet (Rep. 2 - 3 - 1 et 5)
NR	C0921619	Testeur analyse rapide portatif 0 à 99 µS/cm
NR	C0921706	Solution étalon 30µS/cm (Flacon 500 ml)