OSMO-PURE_

REVERSE OSMOSIS SYSTEMS

Eau d'entrée	
TDS	<1000 ppm
SDI	<3
Température	10-40°c
Pression (bar)	2-5 bar
duretée	Dépond du
	prétraitement
Eau produite	
TDS	<5%
Pression de service	10 bar
Pression max	16 bar
Débit	500 l/h
rendement	50-75%

Filtre sédiment 5µ	1-20''
Filtre charbon	1-20''
Pompe haute	1-Multicellulaire
pression	INOX AISI 304
Porte membrane	2-4040 fibre de
	verre
Vanne de régulation	1-vanne pointeau
flushing	1-manuel
manomètre	1-entrée filtre
manomètre	1-entrée
	membrane
débimètre	1-eau de rejet
débimètre	1-eau permeat



Le châssis en acier traité en peinture anticorrosion électrostatique Les conduites de la station en PVC pression et les raccords rapides