



Série DeltaPro En acier inox

Gamme DeltaPro
Qualité supérieure
Prix compétitif

Matériel de fabrication

- Châssis : Inox 304
- Boîte de contrôle certifiée NEMA
- Boîtier de membrane : Inox 304
- Tuyauterie : Inox 304

Caractéristiques standards

- Contrôleur électronique avec témoin lumineux pour réservoir plein, basse pression à alimentation, entre barrage du prétraitement, rinçage et mise en marche
- 1 à 6 membranes 4" X 40"
- Interrupteur arrêt/marche
- Préfiltration à sédiment BB – 20", 5 microns
- Vanne d'arrêt automatique en Inox 304 à l'alimentation
- Rinçage automatique « fast-flush » avec eau d'alimentation programmable
- 3 manomètres : pression avant / après préfiltration et aux membranes
- 2 débitmètres : perméat et concentré
- 2 vannes d'ajustement : concentration et recirculation
- Protection basse pression
- Conçu pour opération en eau froide

POMPE

Multi stage centrifuge
en inox 304

MOTEUR

120 / 240 VAC
1-phase, 60 Hz

Paramètres d'opération

- Pression d'opération : 150-250 psi
- Recouvrement nominal : 50 – 75%
- Réjection nominale : 95 – 98%
- Personnalisable à votre application avec votre analyse d'eau

Options

- + Boîtier de membrane en fibre de verre
- + Tuyauterie et vannes en Inox 316
- + Débitmètre sur la recirculation
- + Interrupteur de pression pour réservoir plein
- + Flotte pour réservoir
- + Moniteur de TDS
- + Membranes de nanofiltration
- + Approbation CSA





Série Delta Pro
En acier inox

OSMOSES INVERSES COMMERCIAUX

Fabriquée au Canada à partir de matériaux de première qualité, la gamme Delta Pro vous offrira plusieurs années de service sans corrosion.

Modèle	Membrane	Gallons /jour	Pression Opération	HP	Voltage	Entrée	Rejet	Perméat	Dimensions (LxPxH)	Poids
Delta Pro 2400	1	2400	150-250 psis	1	240V	1"	1/2"	1/2"	24" x 16" x 55"	210 lbs
Delta Pro 4800	2	4800	150-250 psis	1	240V	1"	1/2"	1/2"	24" x 16" x 55"	230 lbs
Delta Pro 7200	3	7200	150-250 psis	1,5	240V	1"	1/2"	1/2"	24" x 16" x 55"	250 lbs
Delta Pro 9600	4	9600	150-250 psis	1,5	240V	1"	1/2"	1/2"	24" x 16" x 55"	270 lbs
Delta Pro 12 000	5	12 000	150-250 psis	2	240V	1"	1/2"	1/2"	24" x 16" x 55"	290 lbs
Delta Pro 14 400	6	14 400	150-250 psis	2	240V	1"	1/2"	1/2"	24" x 16" x 55"	310 lbs

Le débit de production des membranes est défini selon les spécifications du manufacturier avec une qualité d'eau de 2000 ppm, 77°F, 200 psi sans aucune contre pression sur le perméat.

* Il est possible de traiter un TDS supérieur si les projections informatiques des fournisseurs de membranes le permettent. Prière de nous contacter pour en connaître la faisabilité.

QUALITÉ D'EAU ALIMENTATION

Pression alimentation	30-65 psi
Température	33°F- 95°F
pH	3.0 - 10
TDS Maximum	2500 ppm*
Turbidité	< 1.0 NTU
SDI Maximum	< 5.0
Fer	< 0.1
Dureté	< 3 grains/gallons
H2S	0
Manganèse	< 0.05
Matière organique	0
Chlore	0
Hydrocarbure	0

Excellent service après-vente !



MEMPROTEC

5133, de la Plaisance, Chesterville QC G0P 1J0
819 382-2244

memprotec.com