

Tratamiento de aguas de aporte y proceso

Providing and process water treatment

Traitement des eaux d'apport et processus

Entre varias de las especialidades de la compañía se destaca el diseño y suministro de plantas de proceso, aportando soluciones para el uso del agua en la industria, mediante diferentes tecnologías.

- Filtración
- Dosificaciones químicas
- Osmosis inversa
- Nanofiltración, ultrafiltración y microfiltración
- Descalcificación
- Decarbonatación: Eliminación selectiva de nitratos, boro y metales pesados
- Desgasificación
- Electrodesionización
- Lechos mixtos
- Esterilización

Among several of the specialties of the company is the design and provision of process plants, contributing solutions for the use of the water in industry, by means of different technologies

- Filtration
- Chemical Meterings
- Reverse Osmosis
- Nanofiltration, ultrafiltration and microfiltration
- Softening
- Decarbonation
- Degasification
- Electrodeionization
- Mixed Beds
- Chloration

Parmi plusieurs des spécialités de la société on souligne la conception et l'approvisionnement d'usines de processus, en apportant des solutions pour l'utilisation de l'eau dans l'industrie, grâce à différentes technologies.

- Filtration
- Dosages chimiques
- Osmose inverse
- Nanofiltration, ultrafiltration et microfiltration
- Adoucissement
- Décarbonation: Bimination sélective des nitrates, de bore et des métaux lourds
- Degazage
- Electrodeionization
- Lits melangés
- Stérilisation

Referencias / References / Références

Description Description Description	Valor Value Valeur	Unidades Units Unités
Caudal útil de tratamiento Net treated water flow Débit utile de traitement	5	m ³ /h
Producción teórica Daily production Production théorique	120	m ³ /día m ³ /day m ³ /jour
Resistividad Resistivity Résistivité	>12	MΩ/cm.

Description Description Description	Valor Value Valeur	Unidades Units Unités
Caudal de tratamiento Treated water flow Débit de traitement	40	m ³ /h
Producción teórica Daily production Production théorique	960	m ³ /día m ³ /day m ³ /jour
Conductividad Conductivity	< 50	µS/cm

