

Osmose Inversa

Semi-Industrial e Industrial



A Osmose Inversa elimina entre 90% e 98% dos sais dissolvidos, tornando assim uma água com reduzida condutividade.

Esta qualidade é obtida através do sistema de filtros que o equipamento possui e que filtram ao nível molecular, rejeitando para o esgoto a maioria dos sais. A Osmose Inversa pode ser utilizada em águas com condutividade alta, águas salobras e até mesmo água do mar em dessalinização. Dependendo da qualidade da água a tratar, do fim a que se destina e da quantidade pretendida, o pré-tratamento e o equipamento de Osmose são dimensionados para cada caso em concreto.

Com este processo podemos garantir que qualquer tipo de água se pode tornar potável ou adequada a processos de fabrico específicos.



Contactos:

João Paulo Ferreira

Telef. 963758858 / 934199064

geral@sistragua.com