

NUESTRAS VENTOSAS A.R.I. EN UNA PLANTA DESALADORA DE YIBUTI (ÁFRICA)

Posted on 01/10/2019



Categories: [Agua potable](#), [Desalación](#), [Municipal](#), [Noticias](#), [Referencias](#)

Tag: [A.R.I.](#), [agua potable](#), [desalación](#), [municipal](#), [ventosas](#)

Hidroglobal ha suministrado las ventosas/válvulas de aire que se utilizarán en el proyecto de una planta desaladora de Yibuti (África). El proyecto consiste en la construcción de una planta de desalación de agua marina mediante ósmosis inversa y abastecerá a una zona de este país africano con una notable deficiencia de agua potable.

Con más de 40 años en el mercado, nuestras ventosas A.R.I. tienen una posición líder a nivel internacional, ofreciendo tanto soluciones para los mercados de abastecimiento de agua y tratamiento de aguas residuales como para aplicaciones industriales o plantas desalinizadoras, minería, instalaciones de gas y sistemas de agua caliente.

Consulte nuestra completa gama de ventosas o válvulas de aire, [pulsando aquí](#).