



## OSMOSIS INVERSA DE AGUA SALOBRE 10 M3/H

	Tecnología de tratamiento:	Ósmosis inversa de agua salobre
	Producción nominal:	1 planta de 8 m <sup>3</sup> /h de permeado + 2 m <sup>3</sup> /h de blending
	Año de fabricación:	2021
	País de instalación:	
	Uso del agua:	Riego
	Sector:	Agricultura

6 AGUA LIMPIA  
Y SANEAMIENTO



7 ENERGÍA ASEQUIBLE  
Y NO CONTAMINANTE



13 ACCIÓN  
POR EL CLIMA

