

EQUIPO PURIFICADOR DE AGUA POR OSMOSIS REVERSA 10 L/H



Sistema Osmosis Reversa completo 10 Lt/Hr, Características :

- Produce agua purificada para laboratorio con conductividad menor a 1.5 usiemens / cm²
- Bajo consumo energía eléctrica y agua.
- Sistema automático de funcionamiento; prende y apaga bomba en forma automática.
- Compuesto por: filtro de sedimentos de 5 u, prefiltro de carbón block 5 u, filtro sedimentos 1u, membrana de osmosis reversa, filtro carbón en línea (Ice Maker), columna de refinado (resina intercambio iónico, lecho mixto), bomba de alta presión (Presión de trabajo 70PSI – Max. Presión 130 PSI), sonda automática, llave tipo gatillo, estanque presurizado 12 Litros anaeróbico.

- Incluye mangueras de alta presión, conexión p/llave, llaves abre carcasas, soporte de filtros e instrucciones.
- Garantía 1 año

