

ANEXO CONVOCATORIA

111/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Referencias Técnicas: <u>Características generales</u> Conexión: Red Voltaje: 220V Material del tanque: Acero inox (preferible) <u>Especificaciones</u> Lugar de colocación: De columna Tipos de carga: A red Es industrial: No Debe Incluir filtro: Sí <u>Capacidad y temperatura</u> Temperaturas del agua: Fría 7°(o menor) calor 85° (o mayor) Temperatura mínima - Temperatura máxima: 7 °C - 85 °C Capacidad de refrigeración: 5 l/h (o superior) Capacidad de calentamiento: 10 l/h (o superior) Capacidad máxima de agua: 5 l/h (o superior) <u>Referencias adicionales:</u> -GABINETE Y BASE EN CHAPA REFORZADA -FILTRO SIMPLE -FILTRADO NOMINAL 5 MICRONES -AMPLIA EXTENCION DE MANGUERA PARA CONEXION (1.70MTS) -REDUCCION DE 1/4 A 1/2 CON ACOPLERAPIDO PARA LA FACIL INSTALACION -RESERVORIO DE AGUA FRIA CON GRAN CAPACIDAD Y RAPIDA REPOSICION -REFRIGERANTE ECOLOGICO -MOTOCOMPRESOR TOTALMENTE SELLADO Y SILENCIOSO -TANQUES INTERNOS TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE PARA MAYOR SEGURIDAD SANITARIA -CONTROL MANUAL DE TERMOSTATOS MEDIANTE INTERRUPTOR -INDICADOR LED DE ENCENDIDOS Y TERMOSTATOS -INTERRUPTOR DE FRIO Y CALOR INDEPENDIENTES -CALDERA ECOLOGICA DE RAPIDA REPOSICION EN CALOR Y BAJO CONSUMO</p>	