DESPACHADOR DE AGUA TERMOELÉCTRICO

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE  CUADRO  ESTATAL |  |
| ÁREA  REQUIRIENTE: |  | | | | | |
| DESCRIPCIÓN TÉCNICA: | DESPACHADOR DE AGUA TERMOELÉCTRICO.   1. DESPACHADOR AGUA CALIENTE Y FRIO. - 2. CAPACIDAD DE 20 LITROS MÍNIMO 3. 2 GRIFOS. 4. EXPENDE AGUA CALIENTE Y FRÍA (TEMPERATURA MÍNIMA 5. 10° C Y MÁXIMA 95°C) 6. CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN 0.75 L/H. 7. COLOCACIÓN DE COLUMNA 8. TIPOS DE CARGA BIDÓN 9. BANDEJA RECOLECTADORA -DIMENSIONES: ALTURA 83 CM X ANCHO 29 CM X PROFUNDIDAD 29CM (+/- 3 CM) | | | | | |
| ACCESORIOS: | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
| N/A |  | | | | |
| INSTALACIÓN: | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
| N/A |  | | | | |
| DOCUMENTOS A ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSABLE DEL REQUERIMIENTO |  |