9. ESCALERA DE ALUMINIO

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARÍA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN  TÉCNICA: | 1. DEFINICIÓN: ESCALERA DE TIJERA CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO 2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA:   1.- ESCALERA DE ALUMINIO LIVIANA Y FÁCIL DE CARGAR  2.-5 PELDAÑOS  3.-PESA 5.4 KG, ALTURA MÁXIMA 1.8 MT  4.-PELDAÑOS ANTIDERRAPANTES 8 CM, BANDEJA RETRÁCTIL  5 CAPACIDAD DE CARGA 136 KG | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
| INSTALACIÓN: | N/A | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  |  | | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS | | | | | | |

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