CÓDIGO RESUMEN Ud Long Ampl Alt Parcials Quant. Preu Import

CAPÍTULO 1 CERRAJERÍA

1.1 Escaleras verticales y platafoma

Fabricación, suministro e instalación de:

- Escalera de acceso vertical desde cubierta inferior a cubierta intermedia, de 4,16 metros de altura total, fabricada en acero galvanizado, tubo 50x25 mm. Fijación a pared mediante abrazaderas con anclaje químico y varilla inoxidable de 10 mm de diámetro; según documentación gráfica adjunta.
- Plataforma de acceso en cubierta intermedia de acero galvanizado, de dimensiones según documentación gráfica adjunta, estructura de tubo de acero galvanizado 60x60 mm; pavimento de trámex, con barandilla y zócalo perimetrales. Incluye escalera adjunta de acceso a cubierta plana intermedia, con escalones tramex apoyada sobre silent blocks.
- Escalera de acceso vertical desde cubierta inclinada de teja a cubierta superior, de 5,40 metros de altura total, fabricada en tubo de acero galvanizado 50x25 mm, dotada de aros de seguridad espaldares de 30x6mm y desembarco según documentación gráfica adjunta. Fijación a soporte vertical con abrazaderas usando anclaje químico y varilla inoxidable de 10 mm de diámetro.

Se incluyen todos los medios auxiliares, remates, transportes y ayudas necesarios para garantizar la estabilidad y estanqueidad del conjunto y sus anclajes.

1,00 7.200,0

CÓDIGO RESUMEN Ud Long Ampl Alt Parcials Quant. Preu Import

CAPÍTULO 2 LÍNEAS DE VIDA

2.1 u Línea de vida horizontal cubierta inclinada

Suministro, instalación y certificación de montaje lista para su uso de línea de vida "Innotech AIO" EN 795-C, o equivalente, inoxidable, a instalar en cubierta inclinada de teja, con 46 metros de desarrollo total. Instalación desde inicio en escalera a cubierta superior con fijación a pared y desarrollo por cumbrera sobre postes en acero galvanizado fijados a estructura portante de la misma uilizando contra aplacados o anclaje químico. Suministro e instalación de dos puntos de anclaje anti balanceo EN 795-A e instalación a 2,00 metros de bordes en cubierta, con fijación sobre estructura portante de la misma mediante postes en acero galvanizado utilizando contra aplacados o anclaje quimico. Incluidos medios auxiliares, remates, trasnportes y ayudas.

2.2 u Línea de vida vertical en escalera vertical

Suministro, instalación y certificación de montaje lista para su uso de línea de vida "Innotech Vert" o equivalente sobre escalera vertical con 5,40 metros de altura, en acero inoxidable y aluminio según norma EN 353-1. Fijación sobre peldaños de escalera. Incluidos medios auxiliares, rmates, transportes y ayudas.

2.3 u Línea de vida horizontal perimetral en cubierta plana

Suministro, instalación y certificación de montaje lista para su uso de línea de vida "Innotech AIO" EN 795-C,o equivalente, inoxidable, en cubierta superior de 51 metros lineales de desarrollo total aproximadamente, instalada perimetralmente y fijada sobre cara interna de pretil mediante anclaje químico y varilla inoxidable. Incluidos medios auxiliares, remates, transportes y ayudas.

	1,00	2.700,00	2.700,00
TOTAL CAPÍTULO 2 LÍNEAS DE VIDA			7.750,00
TOTAL			14.950.00

4.100,00

950,00

1,00

1,00

4.100,00

950,00

	CAPÍTULO	IMPORTE	
1	CERRAJERÍA	7.200,00 €	
2	LÍNEAS DE VIDA	7.750,00 €	
TOTAL P.E.M.		14.950,00 €	
21% I	.V.A.	3.139,50 €	
IMPORTE TOTAL		18.089,50 €	

Palm de **Ajuntament**

ACCESO // A CUBIERTA

ESCALERA

Instalación de lineas de vida y acceso a cubierta

Teatre " Xesc Forteza" Carrer de la Calatrava Sa Calatrava

Miguel Moll Reynes (Arquitecto Téc. municipal)

José M^a Picornell Lliteras (Delineante municipal)

PLANO DE: Instalación lineas de vida Escalera acceso a cubierta

ESCALA: Varias FECHA:

VISTAS

OCTUBRE - 2018