

PLATINA METÁLICA DE 1/8" SOLDADA A ABRAZADERA

TUBO METÁLICO DE Ø 2" SOLDADO A PLATINA METÁLICA DE 1/8". ESPESOR 2,5 MM.

ESTRUCTURA DE PENDÓN EN TUBO METÁLICO Ø 1". SE AMARRA A LAS ARGOLLAS CON ALAMBRE BLANDO O SMILIAR.

ARGOLLAS METÁLICAS PARA SUJETAR PENDONES SOLDADAS A TUBO. Ø EXTERIOR 2" E=1/2"

ABRAZADERA EN PLATINA METÁLICA DE Ø 1/8" CON TORNILLO PARA GRADUAR DIÁMETRO DE POSTE

PENDONES EN LONA FLANNEL JUMBO SEGÚN DISEÑO



Descripción

Elemento para colocación de pendones informativos en luminarias vehiculares.

Materiales

- Abrazaderas en platina metálica
- Tubos metálicos de Ø 2"
- Tubos metálicos de Ø 1"
- Argollas metálicas
- Lona flannel jumbo

Acabados

Pintura electrostática color gris RAL 7010 o mismo color del poste de la luminaria a la cual se adosa.

Mantenimiento

Si presenta abolladuras severas deberá ser reemplazado. Se debe verificar periódicamente el estado de la pintura y la nivelación de los brazos.

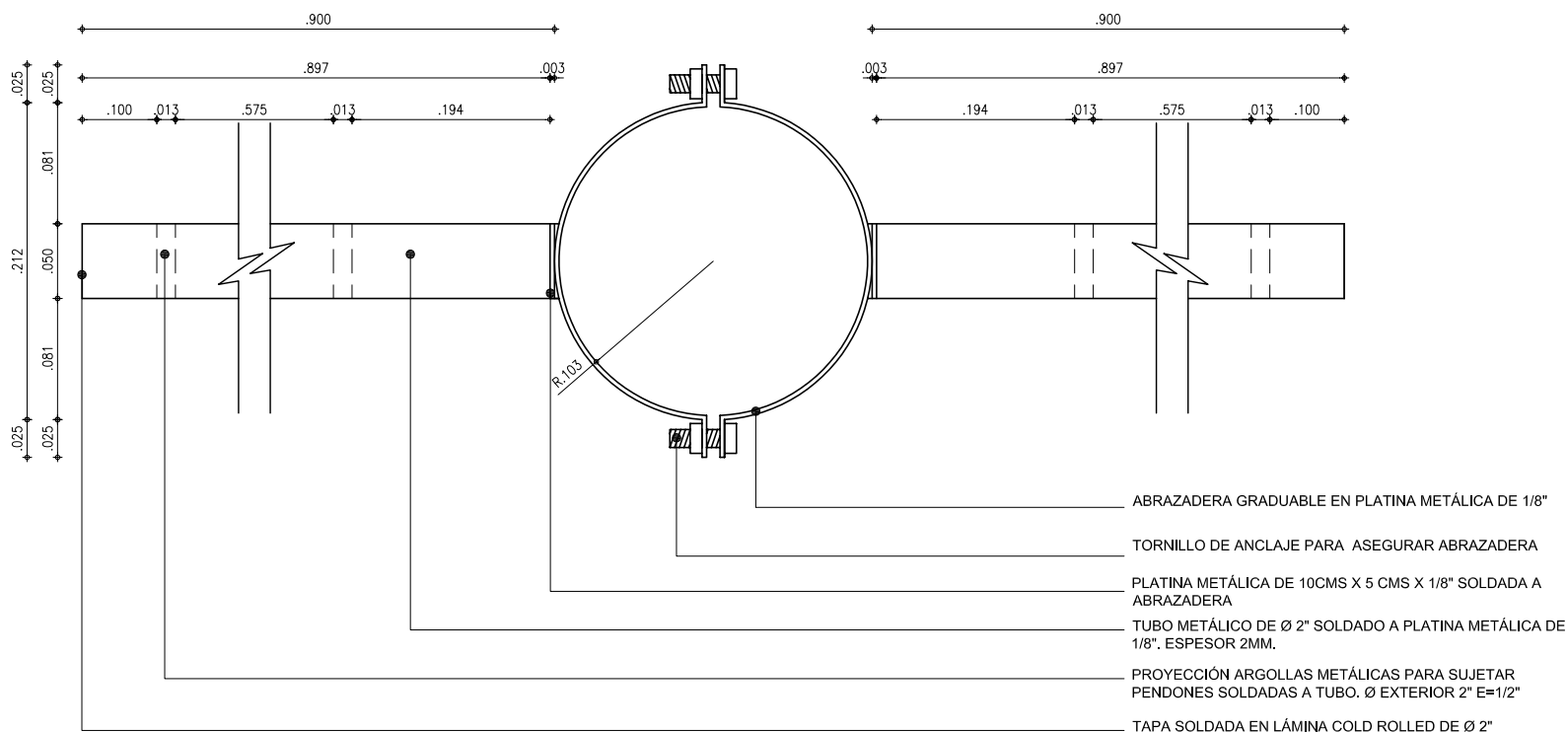
Instalación

Se ajustan las abrazaderas al poste graduando el tornillo de fijación.

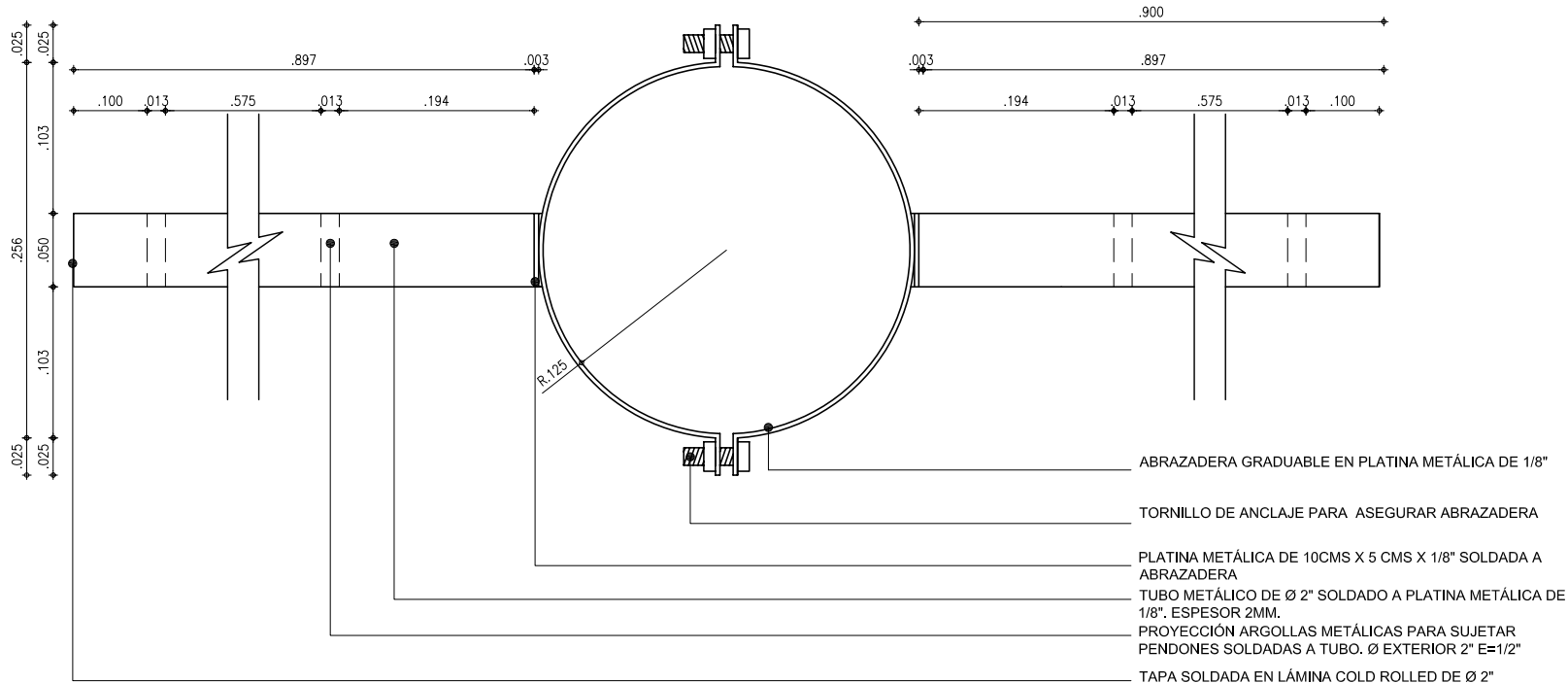
Anotaciones

- NOTA 1: Se debe buscar que los tubos de Ø 2" de los que se cuelgan los pendones queden siempre horizontales y nivelados.
- NOTA 2: Para todos los elementos metálicos pintura electrostática color gris RAL 7010 o mismo color del poste de la luminaria existente a la cual se adosa.
- NOTA 3: Este elemento sólo se deberá adosar a luminarias vehiculares y nunca a luminarias peatonales.

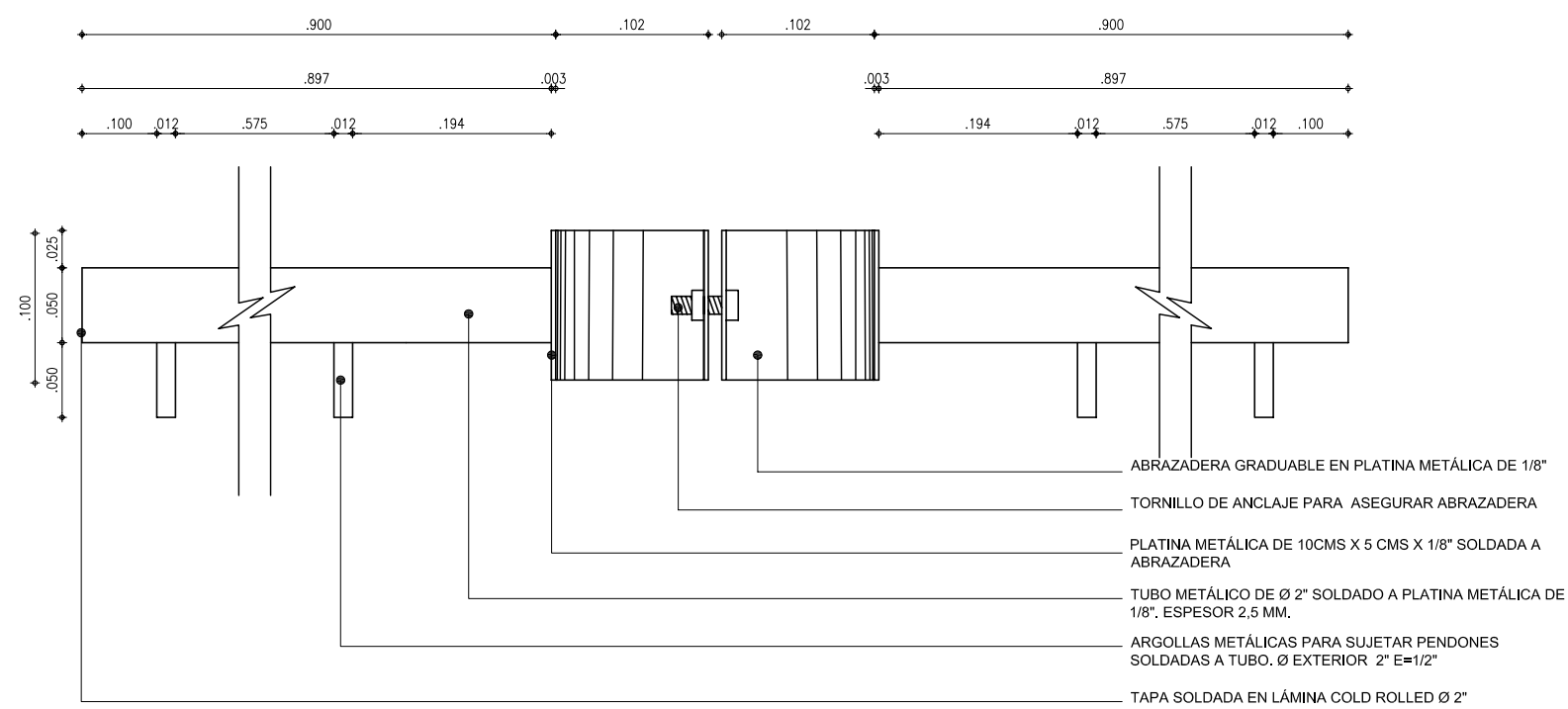
ALZADO
DETALLE ESC 1 : 50



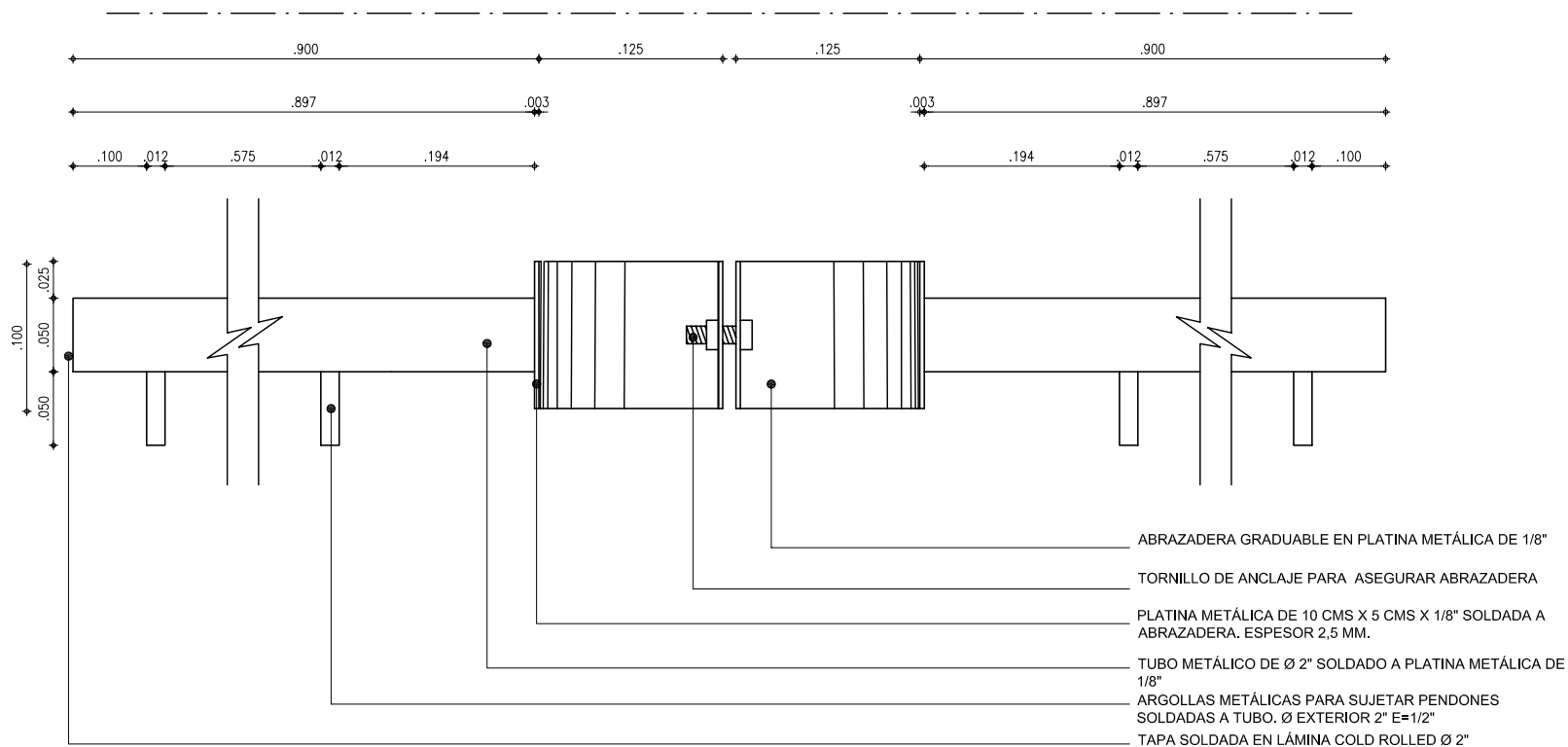
PLANTA ABRAZADERA SUPERIOR
ESC 1 : 5



PLANTA ABRAZADERA INFERIOR
ESC 1 : 5



ALZADO ABRAZADERA SUPERIOR
ESC 1 : 5



ALZADO ABRAZADERA INFERIOR
ESC 1 : 5