LAMPARA DE CUELLO DE GANZO

RODABLE DE ACERO INOXIDABLE



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

BASE: Fabricada con tubo cuadrado de acero inoxidable AISI 304 -2B de 1 1/4 X 1.2 mm de espesor en forma de aspa de 04 puntas

Incluye:

04 garruchas de nylon de 50 mm de grado hospitalario.

SOPORTE PRINCIPAL: Adherida a la base en forma vertical, fabricado con tubo redondo de acero inoxidable AISI 304 -2B de 1" x 1.2 mm de espesor con su respectiva tuerca de 3/8 y perilla de regulación manual.

Incluye:

varilla porta reflectores regulable de Acero inoxidable calidad AISI 304B 3/4 de diámetro terminado en cuello flexible cromado y campana porta reflector.

TEC 311



MEDIDAS APROXIMADAS

- ALTURA MAXIMA: 2.05 Mts
- ALTURA MINIMA:1.04 Mts