



IDENTIFICACIÓN

CÓDIGO: PA110105009

DESCRIPCIÓN: SOPORTE DOBLE POSICION (ZN)

PESO APROXIMADO KG: 5,00 kg



DATOS TÉCNICOS

Sistema telescópico de regulación rápida fabricado mediante tubo cuadrado de 45 x 45 x 1.5 exterior y tubo cuadrado de 40 x 40 x 2 interior.

Sistema de ajuste preciso mediante sistema de tuerca y varilla M16 interno, accionado por sistema de manivela.

Apertura máxima de las pinzas 470 mm.

Alojamientos para guardacuerpos de diámetro interior útil de 43 mm.

Fabricado en acero S275 JR.

DESTINO Y USO

El soporte de doble posición permite el posicionamiento de sistemas provisionales de protección de borde sobre forjados (presión de elemento horizontal), y muros (presión de elemento vertical), puesto que sus 2 alojamientos para guardacuerpos están soldados 90 grados uno con respecto del otro.

NORMAS DE REFERENCIA

En conformidad con los requisitos que establece el Convenio General del Sector de la Construcción y está fabricado para satisfacer los requisitos que establece la norma UNE EN 13374 `Sistemas provisionales de protección de borde. Especificaciones del producto, métodos de ensayo´.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Acabado superficial zincado en frío con espesor de recubrimiento de 15 micras.



Sistema de
Gestión
ISO 9001

www.tuv.com
ID 9105058372

El sistema de gestión de calidad de DACAME S.L, es conforme con la norma UNE-EN-ISO 9001