

Herraje de suspensión Ligera.



Descripción del producto.

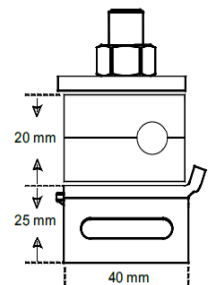
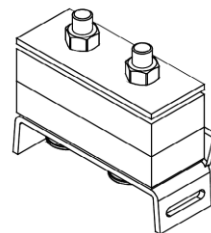
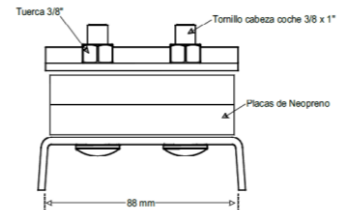
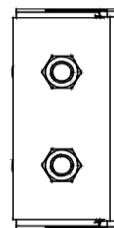
El herraje de suspensión ligera para cable ADSS EstevezJor® es utilizado para soportar cable ADSS (All Dielectric Self Supported) de fibra óptica. El neopreno del herraje permite un fácil deslizamiento del cable ADSS al momento de su tensión, lo que facilita notablemente el proceso de instalación. Gracias a sus materiales de alta calidad es resistente a condiciones ambientales extremas



Información Técnica.

Modelo: FU-HER-SUS-001

Modelo:	FU-HER-SUS-001
Tipo:	Herraje de suspensión ligera
Dimensiones:	88 mm x 40 mm x 45 mm
Material de Cuerpo:	Acero
Calibre de la lámina:	12
Resistencia a la corrosión:	Si
Método de galvanizado:	por inmersión en caliente
Espesor de galvanizado:	75-85 µm
Clase de galvanizado:	Clase B
Peso:	180 g
Sujeción:	Con fleje de acero inoxidable



Tolerancias: L > 500 ± 2; ; L < 500 ± 3; Radio ± 1.5; apertura ± 1.5; diámetro ± 1.5; espesor ± 1mm.

Nuestros Herrajes Tangentes EstevezJor® cumplen con las Normas **NMX-W-048-SCFI-2003**, **NMX-W-057-SCFI-1998**.