

HERRAJE

Tipo J

optronics



NÚMERO DE PARTE







OPHAHEDAJ7-9MM

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

El Herraje tipo "J" Optronics® es un herraje mecánico utilizado para suspender por el interior del elemento de neopreno cable tipo ADSS. Fabricado en lamina A-36 calibre 14 galvanizado por inmersión en caliente resistente a la corrosión.

Cuenta con un neopreno resistente a rayos UV con un rango de aplicación de 7 mm a 9 mm.

-  Permite un fácil deslizamiento al momento de la tensión del cable
-  Resistente a condiciones ambientales extremas
-  Neopreno con diferentes rangos de aplicación
-  Resistente a la corrosión
-  Galvanizado por inmersión caliente
-  Neopreno con resistencia a rayos UV



/optronicsmx

APLICACIÓN

El herraje J permite suspender cables ADSS reduciendo la carga ejercida por la catenaria. Puede ser montado en postes mediante flejes de acero inoxidable.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Cuerpo herraje	Lámina de acero A-36 calibre 14
	Tornillo T- coche 5/16" X 3"	Acero A-307
	Tuerca hexagonal 5/16"	Grado 2
	Rondana plana 5/16"	Acero al carbón
	Manga	Neopreno shore 75
Acabado cuerpo herraje	Galvanizado por inmersión en caliente	
Acabado tornillo, tuerca y rondana	Galvanizado electrolítico	
Espesor del galvanizado	> 65	
Rango de aplicación del galvanizado	De acuerdo a NMX-H-004-SFCI	
Peso total	450 g ± 10%	
Peso individual	Herraje metálico	264 g ± 10
	Neopreno	188 g ± 10
Dimensiones	191 x 78 x 50 mm ± 5%	
Span	≥ 100 m	
Fleje de sujeción	5/8"	
Estándares		
ASTM A36	NMX-H-004-SFCI	-

HERRAJE

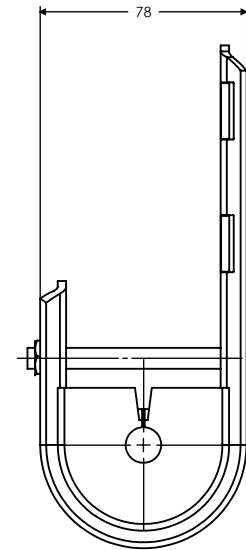
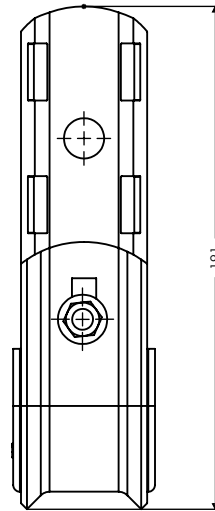
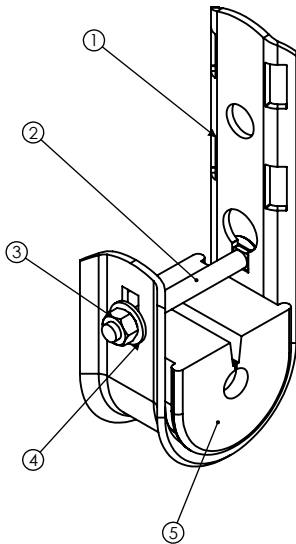
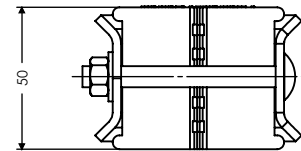
Tipo J



RANGOS DE APLICACIÓN				
Número de parte	Rango	Cable ADSS span 100 m compatible	Cable ADSS span 150 m compatible	Cable ADSS span 200 m compatible
OPHAHEJ7-9MM	7.0 a 9.9 mm	-	-	-
OPHAHEJ10-12MM	10.0 a 12.9 mm	11.6 mm cable de 6 a 72 fibras 12.9 mm cable de 96 fibras	10.6 mm cable de 48 fibras	11.9 mm cable de 6 a 72 fibras
OPHAHEJ13-15MM	13.0 a 15.9 mm	-	-	13.1 mm cable de 96 fibras
OPHAHEJ16-18MM	16.0 a 18.9 mm	16.1 mm cable de 144 fibras	-	16.4 mm cable de 144 fibras

DIBUJO TÉCNICO

Nº ELEMENTO	PIEZA
1	Cuerpo herraje
2	Tornillo T- coche 5/16" X3"
3	Tuerca hexagonal 5/16"
4	Rondana plana 5/16"
5	Neopreno



PRODUCTOS RELACIONADOS



Cable ADSS span 100 m
OPCFOCE09SA72B3B



Cable ADSS span 200 m
OPCFOCE09SAS272B3B



Cable ADSS span 150 m
OPCFOCE09SAS15048B3B



Hebilla 3/4"
OPHAHEBAI34



Flejadora
OPHATENAC



Raqueta 12-14"
OPHARAQSA12



Remate preformado
OPHARPALSA095105



Fleje 3/4"
OPHAFLEAI07034