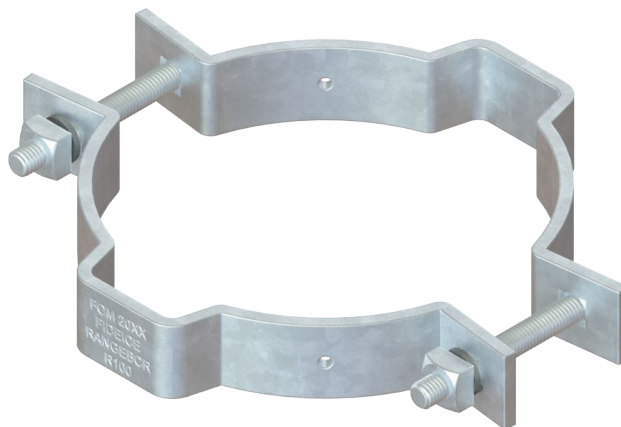


# ABRAZADERA

## HA-X.X-2P-AG



HA-X.X-2P-AG

### \ GENERAL

#### \ DESCRIPCIÓN

La abrazadera de 2 pernos AERIALGRIP está diseñada para montaje directo en postes y ofrece una solución duradera y resistente a la corrosión para instalaciones de fibra óptica y telecomunicaciones. Su diseño de 2 pernos, permite

Fabricada en acero galvanizado por inmersión en caliente, cumple con la norma NMX-H-004-SCFI-2020, asegurando la calidad, seguridad y durabilidad.

#### \ CARACTERÍSTICAS

- Diseño de 2 pernos, proporciona una sujeción firme y segura al poste y dejando libre el espacio para la instalación de diferentes herrajes.
- Amplia compatibilidad con cables ADSS y F8.
- Fabricado en acero estructural ASTM A36 de ¼" X 1½".
- Tornillería incluida para sujeción al poste.

#### Notas:

- La imagen del herraje es representativa del producto



## \ APLICACIÓN

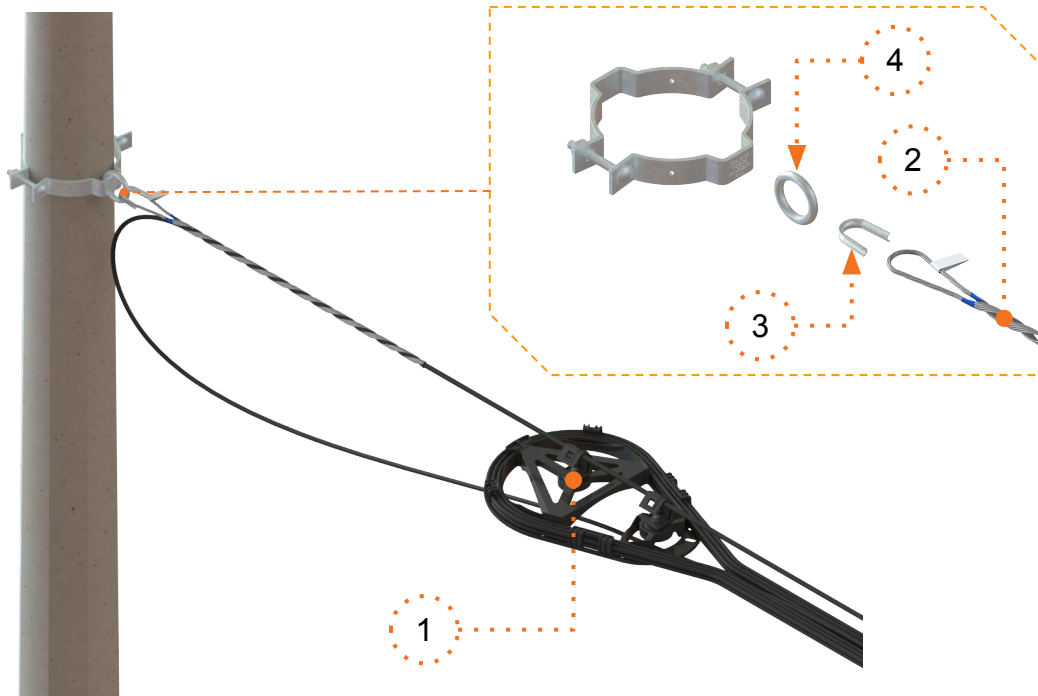


Fig. 1: Ejemplo de instalación del herraje HA-X.X-2P-AG

## \ PRODUCTOS RELACIONADOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1)	HRA-ADSS-12-PL	RAQUETA PLÁSTICA PARA ADSS 12 PULGADAS	
2)	HP900-10.1-11.1-00001	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 10.1-11.1 MM 00001	
3)	HGTC-3/8	GUARDACABO 3/8" ACERO GALVANIZADO	
4)	HAN-1/2-2-AG	ANILLO 1/2" DIAM 2" AG	



**Notas:**

- Imagen de aplicación es solamente para fines ilustrativos.

## \ DIMENSIONES TÉCNICAS

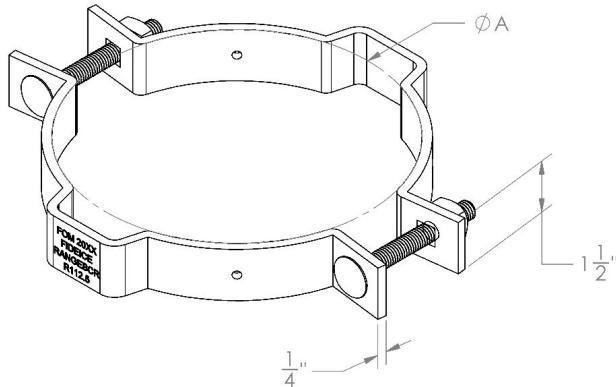
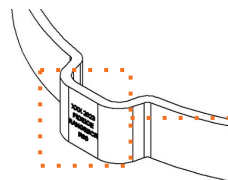


Fig. 2: Dimensiones generales de las abrazaderas HA-X.X-2P-AG

Código	Diámetro de instalación (A):	Radio
HA-4.7-2P-AG	120 mm (4.7")	60 mm
HA-6.3-2P-AG	160 mm (6.3")	80 mm
HA-7.8-2P-AG	200 mm (7.8")	100 mm
HA-8.8-2P-AG	225 mm (8.8")	112.5 mm
HA-9.8-2P-AG	250 mm (9.8")	125 mm
HA-13.8-2P-AG	350 mm (13.8")	175 mm

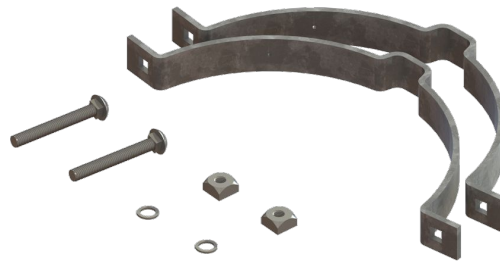


FOM 20XX  
FIDEICE  
RANGEBCR  
RXXX

➤ Depende del año de fabricación.

➤ Depende del radio de aplicación.

## \ INCLUIDO

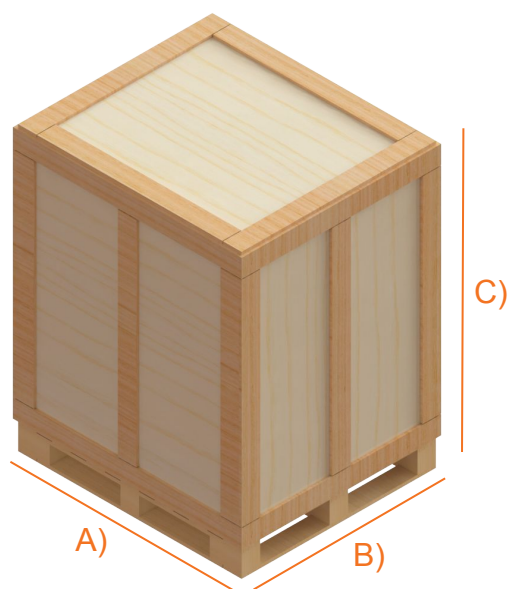


INDICE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1)	Abrazadera	1 (2 mitades)
2)	Pernos cabeza de coche	2 de 1/2"-13 UNC x 4"
3)	Tuercas cuadradas	2 de 1/2"-13 UNC
4)	Arandela de presión	2 de 1/2"

### Notas:

- Tolerancias: Medidas menores a 1 1/2" (38.1mm) ± 0.025" (0.64mm) / Mayores a 1 1/2" (38.1mm) ± 3%
- Dibujo/imágenes son para propósitos ilustrativos, forma real de las piezas puede variar dependiendo del tamaño.
- Diámetro de aplicación es el mínimo al que se puede reducir el diámetro de la abrazadera

## \ EMBALAJE

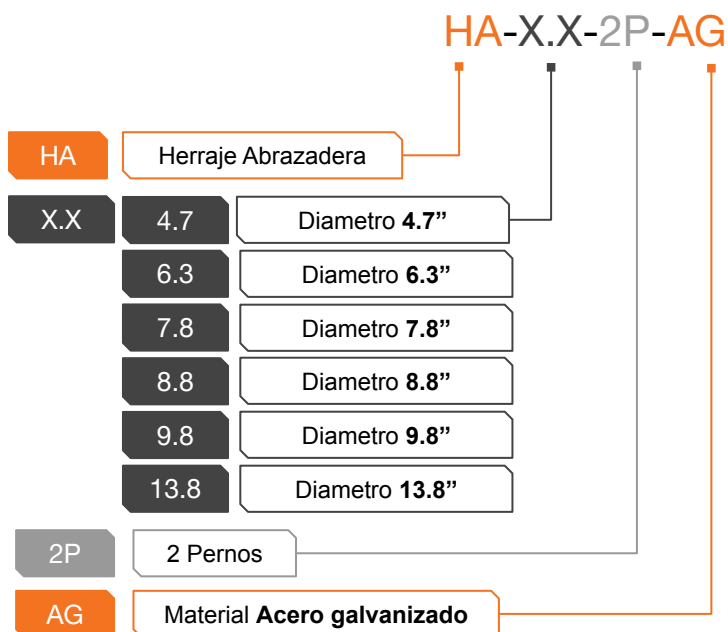


Código	Peso Neto (kg)	Peso Bruto (kg)	Medidas (A x B x C)
HA-4.7-2P-AG	660	670	1.1 x 1.1 x 1 m
HA-6.3-2P-AG	795	805	
HA-7.8-2P-AG	885	895	
HA-8.8-2P-AG	950	960	
HA-9.8-2P-AG	1040	1050	
HA-13.8-2P-AG	1370	1380	

**Notas:**

- Tolerancias en medidas:  $\pm 50\text{mm}$
- Tolerancias en pesos:  $\pm 20\text{ kg}$
- Las imágenes del empaque son para propósitos ilustrativos solamente.

## \ CONFIGURACIÓN



## \ NOTAS DEL USUARIO