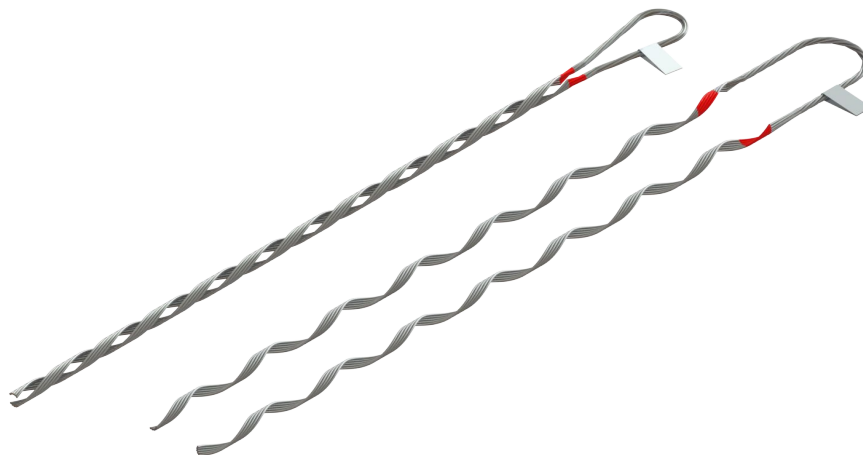


# PREFORMADO PARA CABLE ADSS

## HPXXXX-XX.X-XX.X-XX



Vista isométrica / HPXXXX-XX.X-XX.X-XX

**NOTA:** IMAGEN REPRESENTATIVA

### \ GENERAL

### \ DESCRIPCIÓN

Los Remates Preformados AERIALGRIP® son ideales para instalaciones de cable ADSS en postes, otorgando soporte y fiabilidad en los tendidos aéreos de fibra óptica. Cuentan con buen desempeño mecánico gracias al acero en el núcleo de estas varillas y el recubrimiento aluminizado les otorga excelente resistencia a la oxidación o corrosión en la intemperie.

### \ CARACTERÍSTICAS

- Ideal para tendido de cables de Fibra Óptica WAVEOPTICS® ADSS
- Fácil instalación en el cable.
- Alta resistencia mecánica a esfuerzos de tensión.
- Fabricado con varillas de núcleo de acero al carbono con recubrimiento de aluminio.
- Cuenta con abrasivo interno para una excelente tracción con la cubierta del cable.



## \ APLICACIÓN

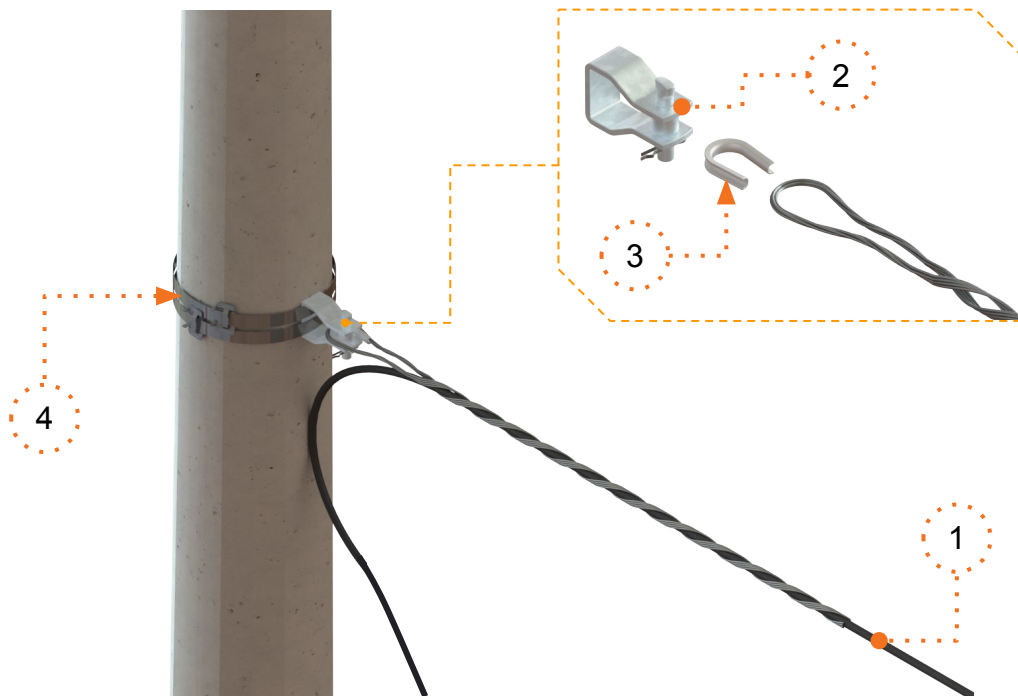


Fig. 1: Ejemplo de instalación de los preformados para ADSS

## \ PRODUCTOS RELACIONADOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
1)	FOSPC-048-F-ADSSJ1E-00002	CABLE ADSS CUBIERTA SENCILLA	
2)	HTD-2F-A18	HERRAJE TIPO D DE 2 FLEJES APERTURA 18MM	
3)	HGTC-1/4	GUARDACABO	
4)	HF-5/8-30-201-PB-S	FLEJE 5/8IN 30 METROS AC201 PLASTICO	



## \ DIMENSIONES TÉCNICAS

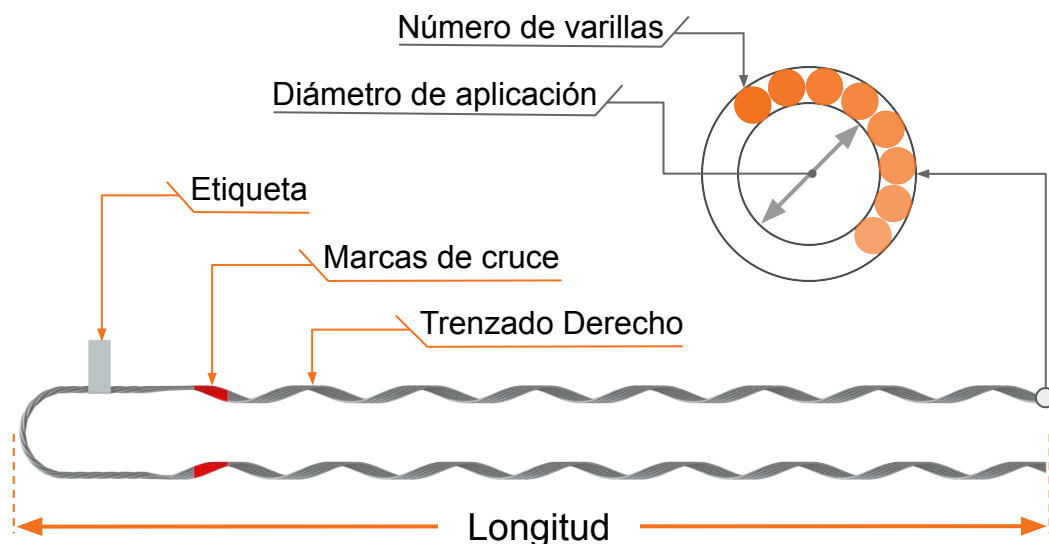


Fig. 2: Vista y dimensiones de preformados para ADSS

Codigo:	Descripción:	Longitud: (mm ± 10)	Color de marcas de cruce:	Número de varillas:	Diámetro de aplicación: (mm)
HP900-5.0-6.0	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 5.0 - 6.0MM	900			5 - 6
HP900-06.8-07.8	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 6.8-7.8MM	900	Marrón		6.8 - 7.8
HP900-07.9-08.9	PREFORMADO ALUMINIO 900UM DIAMETRO 07.9-08.9 MM	900	Marrón		7.9 - 8.9
HP900-09.0-10.0	PREFORMADO PARA CABLE ADSS 09.0-10.0 MM 900 MM	900	Negro		9 - 10
HP900-10.1-11.1	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIÁMETRO 10.1 -11.1MM	900	Rojo		10.1 - 11.1
HP900-11.2-12.2	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIÁMETRO 11.2-12.2 MM	900	Azul		11.2 - 12.2
HP900-12.3-13.3	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIÁMETRO 12.3-13.3 MM S1	900	Naranja		12.3 - 13.3

Codigo:	Descripción:	Longitud: (mm)	Marcas de cruce:	Número de varillas:	Diámetro de aplicación: (mm)
HP900-13.4-14.4	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 14.5 - 15.5MM	900	Amarillo		13.4 - 14.4
HP900-14.0-15.0	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 14.0 - 15.0MM	900	Negro		14 - 15
HP900-14.5-15.5	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 14.5 - 15.5MM	900	Verde		14.5 - 15.5
HP900-15.6-16.6	PREFORMADO ALUMINIO 900UM DIÁMETRO 15.6-16.6MM	900	Negro		15.6 - 16.6
HP900-16.7-17.7	PREFORMADO ALUMINIO 900MM DIAMETRO 16.7 - 17.7MM	900	Rojo		16.7 - 17.7
HP1200-09.0-10.0	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 09.0-10.0MM	1,200	Negro		9 - 10
HP1200-10.1-11.1	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 10.1 - 11.1MM	1,200	Rojo		10.1 - 11.1
HP1200-11.2-12.2	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 11.2 - 12.2MM	1,200	Azul		11.2 - 12.2
HP1200-12.3-13.3	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 12.3 - 13.3MM	1,200	Naranja		12.3 - 13.3
HP1200-13.4-14.4	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 13.4 - 14.4MM	1,200	Amarillo		13.4 - 14.4
HP1200-14.5-15.5	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 14.5 - 15.5MM	1,200	Verde		14.5 - 15.5
HP1200-15.6-16.6	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 15.6 - 16.6MM	1,200	Negro		15.6 - 16.6
HP1200-16.7-17.7	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 16.7 - 17.7MM	1,200	Rojo		16.7 - 17.7

Codigo:	Descripción:	Longitud: (mm)	Marcas de cruce:	Número de varillas:	Diámetro de aplicación: (mm)
HP1200-17.0-18.0	PREFORMADO DE ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 17.0-18.0MM	1,200	Blanco		17 - 18
HP1200-17.8-18.8	PREFORMADO ALUMINIO 1200MM DIAMETRO 17.8 - 18.8MM	1,200	Blanco		17.8 - 18.8
HP1500-12.3-13.3	PREFORMADO ALUMINIO 1500MM DIAMETRO 12.3-13.3MM	1,500	Naranja		12.3 - 13.3
HP1500-14.0-15.0	PREFORMADO ALUMINIO 1500MM DIAMETRO 14.0-15.0MM	1,500			14 - 15
HP1500-18.0-19.0	PREFORMADO ALUMINIO 1500MM DIAMETRO 18.0-19.0MM	1,500			18 - 19
HP1500-21.0-23.0	PREFORMADO ALUMINIO 1500MM DIAMETRO 21.0-23.0MM	1,500	Morado		21 - 23
HP540-07.9-08.9	PREFORMADO ACERO ALUMINIZADO 540MM DIAMETRO 7.9-8.9MM	540	Rosa		7.9 - 8.9
HP540-07.9-08.9-AL	PREFORMADO ALUMINIO 540MM DIAMETRO 7.9-8.9MM	540	Rosa		7.9 - 8.9

## \ EMBALAJE



Fig. 3: Caja grupal



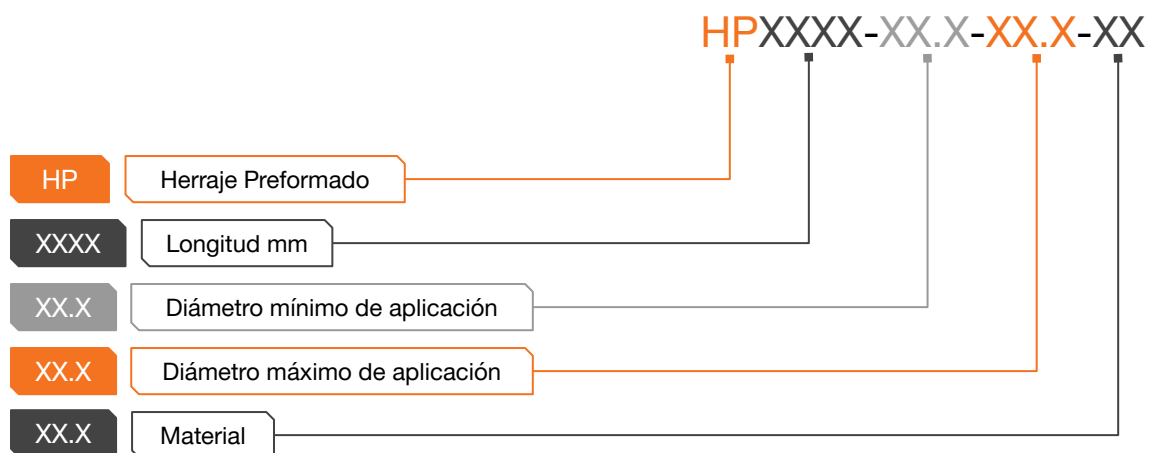
Fig. 4: Estibado

**NOTA:** IMÁGENES REPRESENTATIVAS  
EL ESTIBADO PUEDE CAMBIAR

Rango de diámetro interno (mm)	Longitud de remate preformado (mm)							
	540		900		1200		1500	
	Piezas por caja:	Peso por caja: (kg)	Piezas por caja:	Peso por caja: (kg)	Piezas por caja:	Peso por caja: (kg)	Piezas por caja:	Peso por caja: (kg)
5 - 6	N/A		25	6.5	N/A		N/A	
6.8 - 7.8	N/A		25	7.25	N/A		N/A	
7.9 - 8.9	25	1.75	25	7	N/A		N/A	
9 - 10	N/A		60	15.5	25	12	N/A	
10.1 - 11.1	N/A		100	37.5	25	12	N/A	
11.2 - 12.2	N/A		45	14.9	25	11.75	N/A	
12.3 - 13.3	N/A		100	37.5	25	12	25	18.75
13.4 - 14.4	N/A		25	8.75	25	12	N/A	
14.5 - 15.5	N/A		25	10.5	25	14.25	N/A	
15.6 - 16.6	N/A		25	11	25	14.75	N/A	
16.7 - 17.7	N/A		25	12.25	25	15	N/A	
17.8 - 18.8	N/A		N/A		25	17	N/A	
21 - 23	N/A		N/A		N/A		25	23.05

**Tolerancias:** ± 12%

## \ CONFIGURACIÓN



## \ NOTAS DEL USUARIO