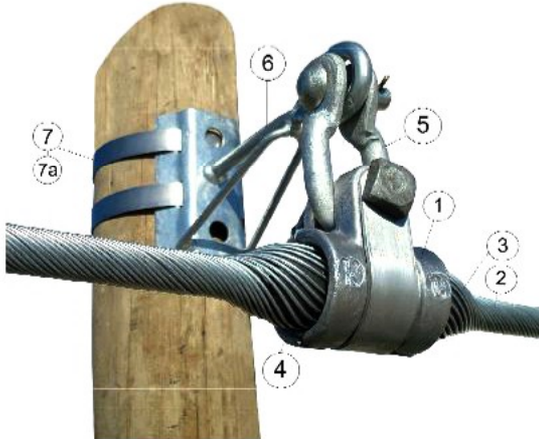


HERRAJES PARA SUSPENSIÓN

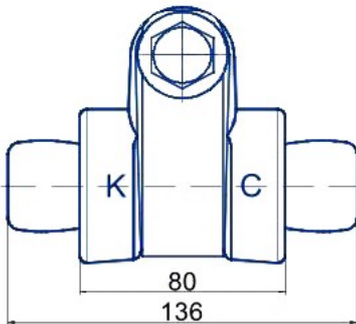
CABLE DE FIBRA ÓPTICA

ADSS

CONJUNTO DE SUSPENSIÓN – GRAPA Tipo ARMOR-GRIP



1	<b>Grapa- (t/ Armor- Grip):</b> Aleación de Aluminio
2	<b>Camisa de Protección:</b> Alambre de Aleación de Aluminio ó Acero
3	<b>Buje De Protección/ Amortiguación :</b> Neoprene
4	<b>Varilla de Fijación:</b> Alambre de Aleación de aluminio o Acero
5	<b>Grillete:</b> Acero F-24 Cincado por inmersión en caliente
6	<b>Ménsula:</b> Acero F-24 Cincado por inmersión en caliente
7	<b>Abrazadera</b> 7)- Fleje y Hebilla de Acero Inoxidable 7a)- BAP (Abrazadera Ajustable)



El conjunto, minimiza los esfuerzos estáticos y dinámicos producidos por las vibraciones eólicas

**Las varillas preformadas** de fijación y protección evitan los daños en la Fibra Óptica, producidos por flexión, compresión, abrasión

Se colocan en forma manual sin necesidad de herramientas especiales

**Buje de Neoprene:** Fija y protege la Fibra Óptica de las vibraciones por sus propiedades amortiguantes



Grapa	Camisa- Buje- Varilla	Grillete	Ménsula	Abrazadera
				
KC015038102A	2- <b>Camisa</b> PFFCAXX520GC (XX- Según ØFO) 3- <b>Buje-</b> GOMARMOR013 4- <b>Varilla-</b> CPOXX(Según ØFO)	KC021338071G	KC020338019G	Fleje- KC0111371XX Hebilla- KC0121370XX