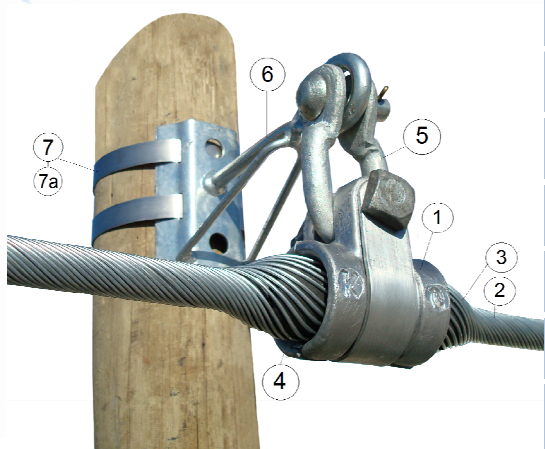
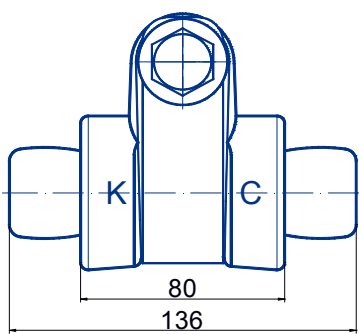


**HERRAJES PARA SUSPENSIÓN**
**CABLE DE FIBRA ÓPTICA**
**ADSS**
**CONJUNTO DE SUSPENSIÓN – GRAPA Tipo ARMOR-GRIP**


1	Grapa- (t/ Armor- Grip): Aleación de Aluminio
2	Camisa de Protección: Alambre de Aleación de Aluminio ó Acero
3	Buje De Protección/ Amortiguación : Neoprene
4	Varilla de Fijación: Alambre de Aleación de aluminio o Acero
5	Grillete: Acero F-24 Cincado por inmersión en caliente
6	Ménsula: Acero F-24 Cincado por inmersión en caliente
7	Abrazadera
7a)	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- Camisa PFFCAXX520GC (XX- Según ØFO)  3- Buje- GOMARMOR013  4- Varilla- CPOXX(Según ØFO)	KC021338071G	KC020338019G	Fleje- KC0111371XX Hebillas- KC0121370XX

 Por características técnicas o dimensiones no indicadas – consultar – [ventas@industriaskc.com](mailto:ventas@industriaskc.com)
