

[HERRAJES PARA SUSPENSIÓN](#)
[CABLE DE FIBRA ÓPTICA](#)
[ADSS](#)

CONJUNTO DE SUSPENSIÓN – RACK POLIMÉRICO DIELÉCTRICO

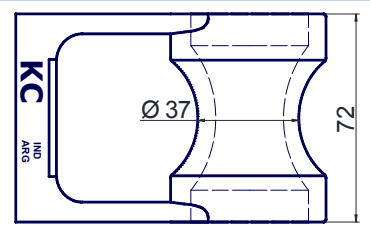
Vano ≤ 80 mts



La fijación al poste o columna, se realiza con nuestros modelos de abrazaderas:

- ❖ Ajustables - BAP
- ❖ De flejes de acero Inoxidable

La fijación del cable de FO al Rack se realiza con nuestras ataduras preformadas de Aluminio o Acero



Rack De Anclaje Dieléctrico

Material: Polímero- Con protección UV
 Por sus dimensiones y características mecánicas, permite sustentar hasta tres cables con FO- según sea el Ø exterior del mismo

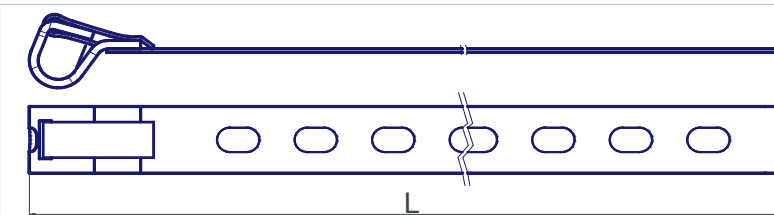
Código: KC015498035P



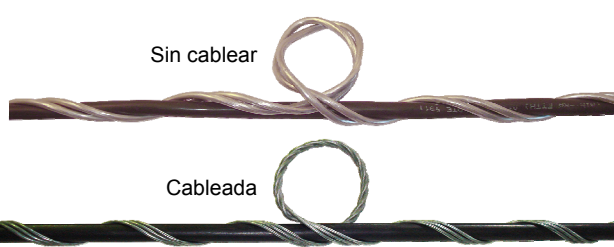
Abrazadera BAP (L) Cuatro modelos -Rango de fijación – Ø poste 127 a 483mm (5" a 19")

Material: Acero F-24 IRAM IAS U500-231

Recubrimiento: Cincado por inmersión en caliente



Atadura Preformada



Abrazadera de Fleje / Hebilla



Material: Alambre de Aleación de Aluminio o Acero
 Diámetro y cantidad, varían según las características técnicas y dimensiones del cable de Fibra Óptica

Material: Acero Inoxidable AISI 304

Por dimensiones y/o características técnicas no indicadas – consultar – ventas@industriaskc.com

