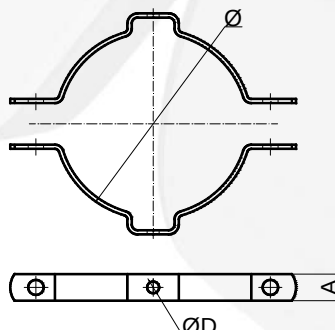


## Accesorios de RETENCION

## LINEAS PREENSAMBLADAS – Baja Tensión

ABRAZADERA Con Escote				
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
	Ø	A	ØD	
KCR-30	120	32	14	0.780
KCR-31	140	32	14	0.920
KCR-32	160	32	14	0.950
Material	Acero F-24 IRAM IAS U500-503			


**ABRAZADERAS – Construidas con FLEJE – ZUNCHO** En acero inoxidable - AISI 301/304

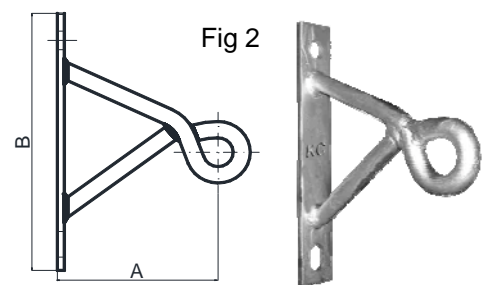
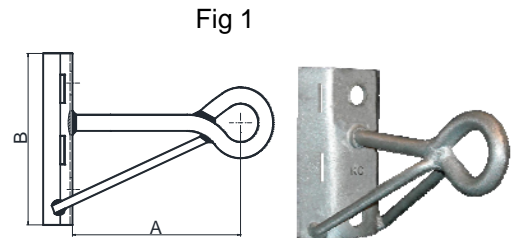
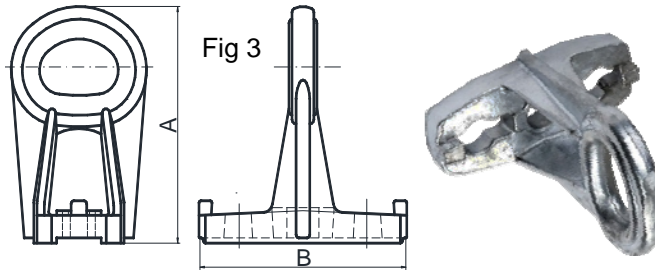
- ❖ De todo tipo, tamaño y forma
- ❖ Opcional- entrega en forma de precinto – El fleje  
Se entrega con una longitud deseada  
La hebilla colocada y sujetada por el doblez del fleje

## Presentación-

- ❖ Fleje: En dispenser plástico con 30 o 50 metros  
Ancho: 3/8 – 1/2 - 5/8 y 3/4  
Espesor: 0.7
- ❖ Hebilla: En caja conteniendo 100 unidades – 3/8 – 1/2 - 5/8 y 3/4
- ❖ Zunchadora por unidad



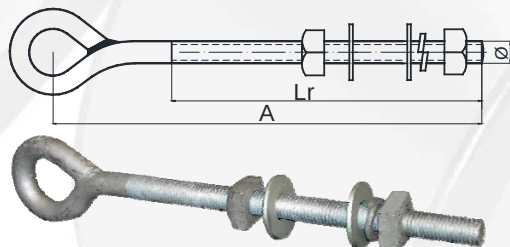
MENSULA				
Código	Fig,	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)	Características
		A      B		
KCR-20	1	150    130	0.580	Base Chapa
KCR-20PBT	2	150    250	0.730	Base Planchuela
KCR-20AF	3	114    115	0.280	Aluminio
Material	Fig 1 y 2 - Acero F-24 IRAM IAS U500-503 / 231 Fig 3 – Aleación de Aluminio			



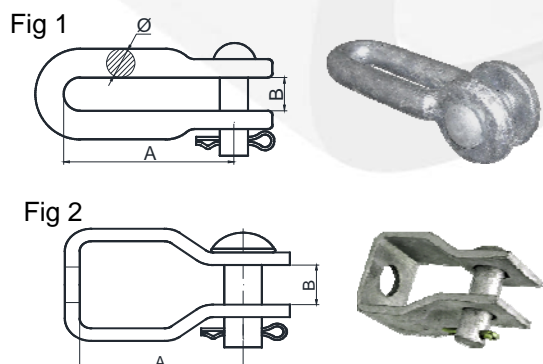
**Recubrimiento:** (Componentes en Ac F-24) Cincado por inmersión en caliente – Norma IRAM 20022 – Anexo “D”

**Accesorios de RETENCIÓN**
**LINEAS PREENSAMBLADAS – Baja Tensión**

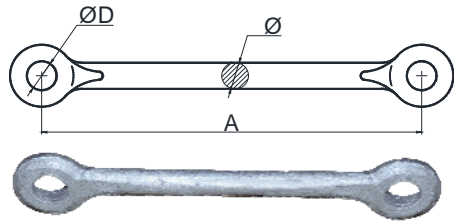
TILLA con Ojal Cerrado				
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
	A	Lr	Ø	
KCR-TOC	300	250	5/8	0.770
Material	Acero F-24 IRAM IAS U500-512			



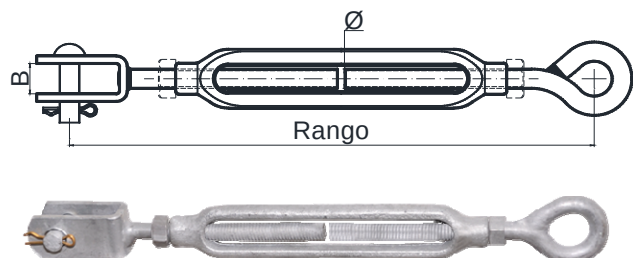
GRILLETE					
Código	Fig.	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
		A	B	Ø	Característica
KCR-60	1	75	14.5	12	0.340
KCR-GBP	2	70	20	---	0.380
Material	Base Plana Acero F-24 IRAM IAS U500-503 Chaveta - Latón				



PROLONGACIÓN Ojo - Ojo				
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
	A	ØD	Ø	
KCR-50	180	14	12	0.160
Material	Acero F-24 IRAM IAS U500-503			



TENSOR				
Código	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
	B	Ø	Rango	
KCR-40	20	W1/2	340 - 500	1.000
Material	Cuerpo- Fundición Nodular Ojal/Horquilla – Ac.F-24 IRAM IAS U500-503 / 512 Chaveta: Latón			



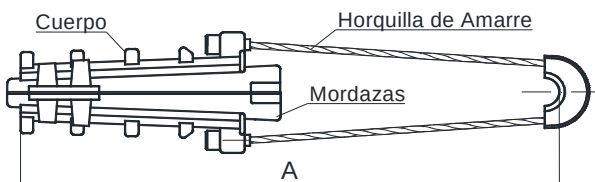
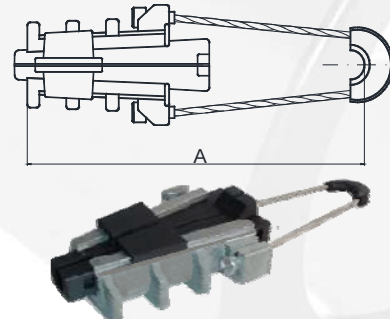
**Recubrimiento:** (Componentes en Ac F-24 - Fundición Nodular)- Cincado por inmersión en caliente – Según Norma IRAM 20022 – Anexo “D”

**Accesorios de RETENCIÓN**
**LINEAS PREENSAMBLADAS – Baja Tensión**

GRAPA			
Código	Dimensiones (mm)		Peso (Kg)
	A	Rango (mm <sup>2</sup> )	
<b>KCR-1000</b>	225	25 - 70	0.340
<b>KCR-1500</b>	340	50 - 70	0.450

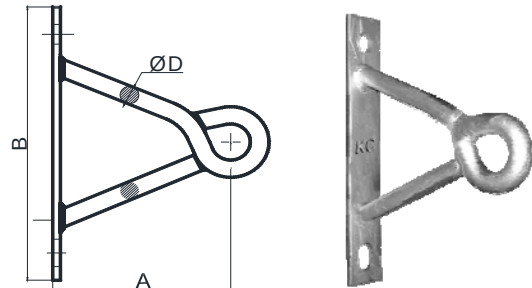
Material	Cuerpo	Aleación de aluminio
	Mordazas	Termo-plástico con protección anti UV
	Horquilla de Amarre Flexible	Acero Galvanizado
	Guardacabo	Nylon


**Media Tensión**

MENSULA				
Código	Dimensiones (mm)		Peso (Kg)	
	A	B	ØD	
<b>KCR-20PMT</b>	150	250	5/8"	1.150

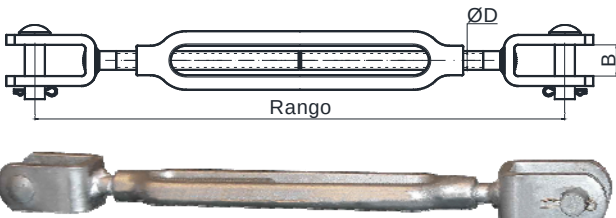
Material	Acero F-24 IRAM IAS U500-503		
----------	------------------------------	--	--



TENSOR				
Código	Dimensiones (mm)		Peso (Kg)	
	B	Ø	Rango	
<b>KCR-40</b>	20	W5/8	420 - 620	1.000

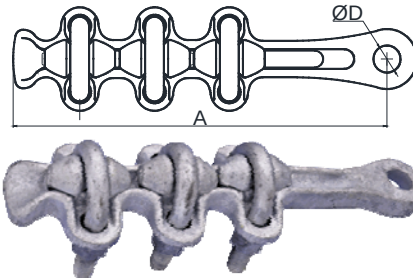
Material	Cuerpo- Fundición Nodular Horquilla – Ac.F-24 Chaveta: Latón		
----------	---	--	--



GRAPA (Morsa)				
Código	Dimensiones (mm)		Peso (Kg)	
	A	ØD	Rango	
<b>KCRG-3</b>	250	18	Ø6 – Ø9.5	1.800

Material	Cuerpo y Apretador- Fundición Nodular Accesarios: Acero F-24		
----------	---	--	--


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

DELAPE-06