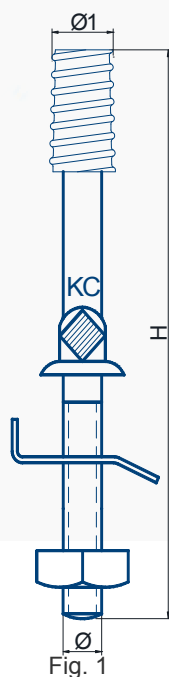
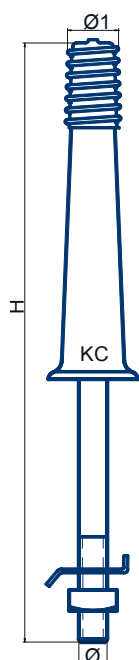


PERNOS

Material Normalizado



Para Aisladores de Montaje Rígido					
Código	Fig.	Ø	Ø 1	H	Peso (Kg)
MN-411	1	W 5/8"	25.4	260	0.670
MN-411b	1			300	0.700
MN-411c	2			260	0.750
MN-411r	2			325	0.850
MN-412	1			210	0.600
Material	Cabezal roscado: Plomo Cuerpo: Acero F-24 Chapa de Freno: Acero F-24 Tuerca Cuadrada: IRAM 5036 / 5192 MN-412: Acero F-24 – c/Arandelas de presión MN-411c- MN-411r: Acero F-24				
Recubrimiento	Cincado por inmersión en caliente				



Recto- Forjado		
Código	MN-414	
Dimensiones	Ø	3/4
	Ø1	1 3/8"
	H	410
Peso (Kg)		2.650 Kg
Material		
Cabezal- rosca de plomo Cuerpo- Acero forjado en una sola pieza Chapa de Freno- Acero F-24 Tuerca cuadrada- IRAM 5036		
Recubrimiento		Cincado por inmersión en caliente

Recto- Cima De Poste		
Código	416a	416b
Dimensiones	1"	
	1 3/8"	
	H	385 500
Peso (Kg)		1.190 1.250
Material		
Cabezal- Rosca de plomo Cuerpo – Acero F-24		
Recubrimiento		Cincado por inmersión en caliente

