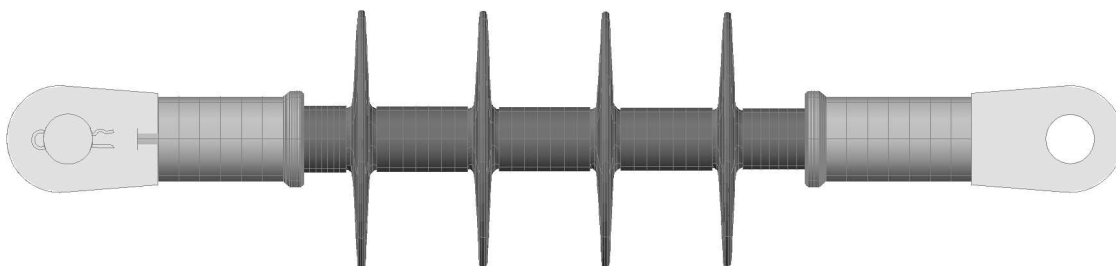
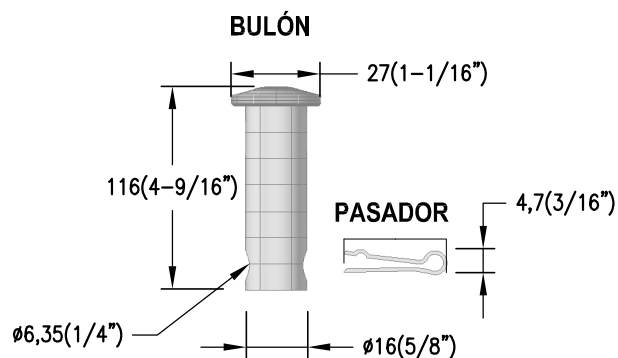
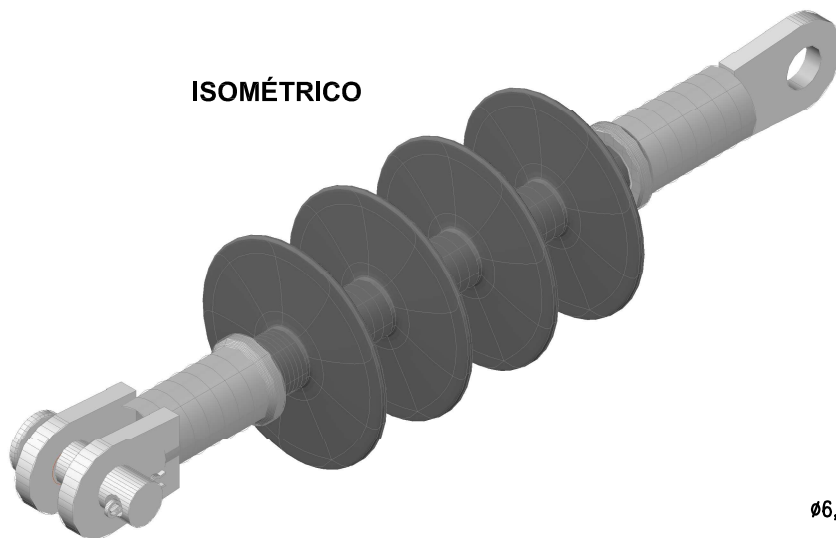


**VISTA SUPERIOR**

**CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES**

LONGITUD (mm)	330±15
LÍNEA DE FUGA (mm)	355
TENSIÓN CRÍTICA DE CONTORNEO A IMPULSO (+) (kV) pico. (1)	140
TENSIÓN DE CONTORNEO A FRECUENCIA INDUSTRIAL EN SECO (kV)	90
TENSIÓN DE CONTORNEO A FRECUENCIA INDUSTRIAL BAJO LA LLUVIA (kV)	65

**ISOMÉTRICO**



**VISTA LATERAL**

DIMENSIONES EN MILÍMETROS (PULGADAS)  
CÓDIGO SAP: 10002432



**AISLADOR COMPUESTO TIPO SUSPENSIÓN 13,2KV  
ANSI DS-15 70KN**

**NORMA DE MATERIALES**

	FECHA	NOMBRE
Aprobado	ENE 2019	F.J.G.
Revisado	ENE 2019	A.M.R.
CÓDIGO	PM05010101	
REV. 1	HOJA 1/1	