

FICHA TÉCNICA AISLADORES NGS



Material:	AISLADOR POLIMERICO SUSPENSION ANSI DS15	
Código del Material:	10011643	
<b>I Datos del Proveedor/Fabricante</b>		
Fabricante:	EC I	
Marca del aislador	NGS	
Pais de fabricacion:	CHINA	
Nombre ó razón social :	NGS IMPORTACIONES SAS	
Código del Proveedor:	30001001570	
Teléfono de contacto:	3213011532	
<b>II Normas Aplicables</b>		
IEC	61109	
ANSI	C29.13	
RETIE	20.1.2.C	
<b>III Requisitos Técnicos</b>		
<b>a. Constructivos</b>	<b>General</b>	<b>NGS</b>
Clase de aislador	Suspensión	SUSPENSION
Clase ANSI	DS15	15KV
Material	Polimérico	POLIMERICO
Longitud mínima (mm)	374±15	374±15
Distancia mínima de fuga (mm)	410	480
Distancia de arco (mm)	190	210
Acoplamiento	Clevis-ojo	OJO - HORQUILLA LENGÜETA
Material acoplamiento	Acero galvanizado	ACERO GALVANIZADO
Número de Campanas	4	4
<b>b. Mecánicos</b>		
Carga mecánica mínima nominal SML (kN)	70	70
Carga mecánica de rutina RTL (kN)	35	35
Carga mecánica a la torsión (kN)	47	47
<b>c. Eléctricos</b>		
Tensión típica de aplicación (kV)	15	15
Tensión de flameo de baja frecuencia en seco (kV)	95	70
Tensión de flameo de baja frecuencia en húmedo (kV)	85	50
Tensión de flameo crítico al impulso positivo (kV)	145	(+120 -140)
Nivel básico de aislamiento (kV)	140	140
Tensión de prueba RMS a tierra (kV)	15	15
RIV máximo a 1000 kHz (µV)	10	<10
<b>d. Certificados</b>		
Certificado de conformidad de producto RETIE	SI	QCERT-ONAC
Certificado de conformidad de producto con norma	SI	QCERT ONAC
<b>IV Marcaciones</b>		
Identificación del fabricante	SI	SI
Año de fabricación	SI	SI
Carga mecánica nominal SML (kN)	SI	SI
Clasificación ANSI	SI	SI

**FICHA TÉCNICA AISLADORES NGS**



Material:	AISLADOR POLIMERICO SUSPENSION ANSI DS15	
Código del Material:	10011643	
<b>I Datos del Proveedor/Fabricante</b>		
Fabricante:	EC I	
Marca del aislador	NGS	
Pais de fabricacion:	CHINA	
Nombre ó razón social :	NGS IMPORTACIONES SAS	
Código del Proveedor:	30001001570	
Teléfono de contacto:	3213011532	
<b>II Normas Aplicables</b>		
IEC	61109	
ANSI	C29.13	
RETIE	20.1.2.C	
<b>V Ensayos</b>		
Dimensional	SI	SI
Galvanizado	SI	<b>ACERO GALVANIZADO</b>
Ensayo de carga mecánica especificada	SI	SI
<b>OBSERVACIONES SE ANEXA FICHA TECNICA Y CERTIFICACION DE NUESTRO AISLADOR POLIMERICO DE SUSPENSION ECINGS 15KV/70KN.</b>		

