

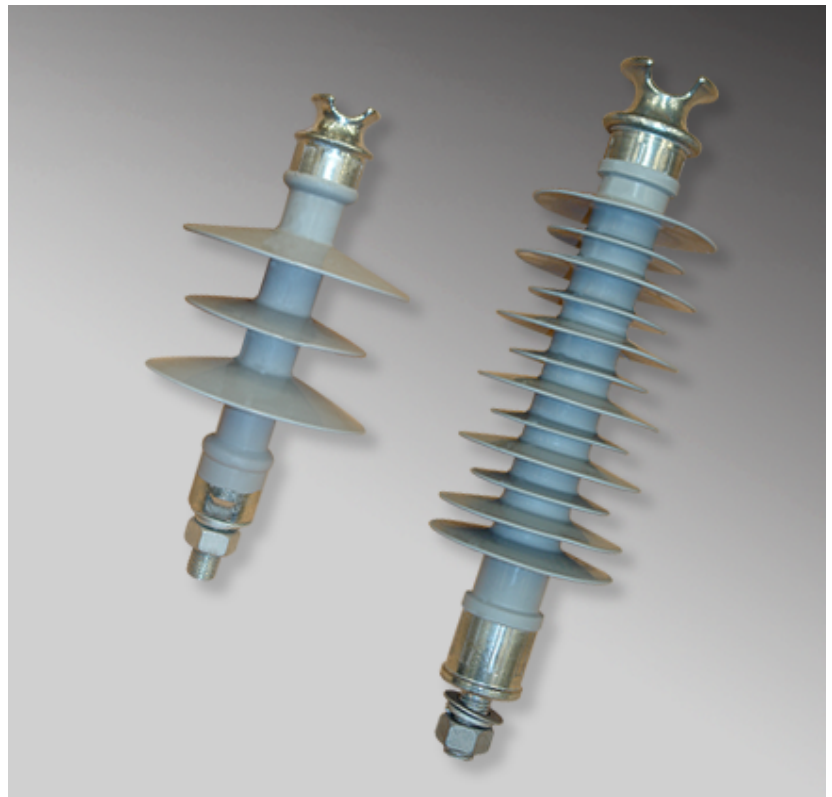


Aisladores

Serie FPQ 15/10 kN - FPQ 35/10 kN



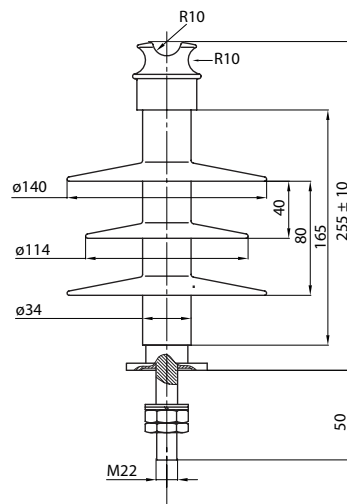
Los aisladores ZONRI series FPQ 15/10 y 35/10 poseen una elevada resistencia mecánica y una alta performance eléctrica. Para ello se utilizan en su fabricación compuestos de última generación que hacen de los aisladores FPQ un producto de excelente calidad que cubre con eficacia las exigencias del mercado. Diseñado de acuerdo a normas internacionales son controlados y sometidos a rigurosos testeos en todos los procesos de su elaboración logrando un producto altamente confiable.



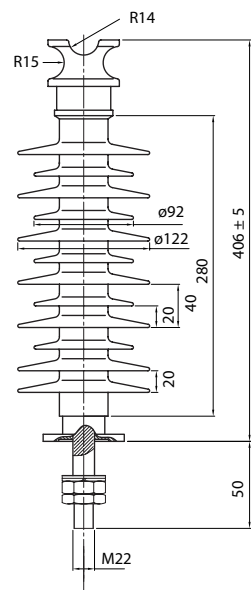
ZONRI

Dimensiones (mm)

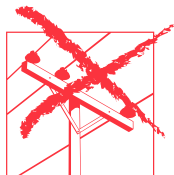
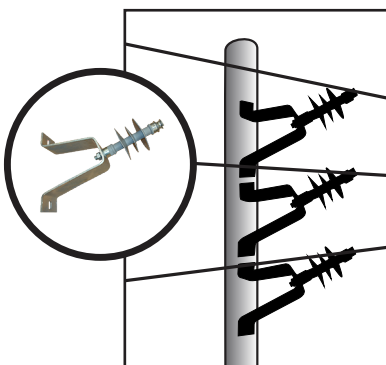
FPQ 15/10



FPQ 35/10



Práctica instalación en poste que elimina la cruceta en las líneas rurales tradicionales.



www.myeel.com.ar

Buenos Aires - Tel: (5411) 4308-0031

Córdoba - Tel/Fax: (54351) 421-3208
422-1830 424-0058

MYEEL
Cooperando con Energía y Decisión
EQUIPOS Y TECNOLOGÍAS PARA REDES
DE ELECTRICIDAD, DE AGUA Y DE GAS



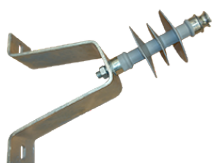
Aisladores

Serie FPQ 15/10 kN - FPQ 35/10 kN



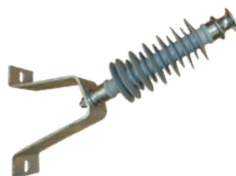
Datos Técnicos

FPQ 15/10



Normas de fabricación	IEC, ISO
Tensión nominal	13,2 kV
Tensión máxima	15 kV
Distancia de fuga	420 mm
Distancia de arco	165 mm
Tensión crítica de impulso	95 kV
Tensión de impulso a frecuencia industrial - 1 minuto	38 kV
Carga mecánica nominal	10 kN
Material de las partes metálicas	Acero al carbono
Nivel de protección a la corrosión	1000 N.m
Material de las aletas	Goma de silicona - libre de EPDM
Material del núcleo	Fibra de vidrio
Peso del aislador	1,3 kg
Peso del soporte	4,3 kg
Peso del conjunto aislador - soporte	5,6 kg
Color	Gris

FPQ 35/10



Normas de fabricación	IEC, ISO
Tensión nominal	33 kV
Tensión máxima	35 kV
Distancia de fuga	1080 +/- 15 mm
Distancia de arco	280 +/- 15 mm
Tensión crítica de impulso	200 kV
Tensión de impulso a frecuencia industrial - 1 minuto	95 kV
Carga mecánica nominal	10 kN
Material de las partes metálicas	Acero al carbono
Nivel de protección a la corrosión	1500 N.m
Material de las aletas	Goma de silicona - libre de EPDM
Material del núcleo	Fibra de vidrio
Peso del aislador	2,7 kg
Peso del soporte	4,3 kg
Peso del conjunto aislador - soporte	7.0 kg
Color	Gris

www.myeel.com.ar

Buenos Aires - Tel: (5411) 4308-0031

Córdoba - Tel/Fax: (54351) 421-3208
422-1830 424-0058