

POSTE TRIFÁSICO



ESPECIFICACIONES

Los transformadores de tipo poste trifásicos se usan en sistemas de distribución aéreos, para alimentación residencial, comercial, pequeña industria, etc.

Están diseñados para cumplir con las especificaciones de la normatividad vigente NMX-J-116-ANCE.





NORMA	ANCE NMX-J-116
OPERACIÓN	RADIAL
kVA	30, 45, 75, 112.5, 150, 225, 300, 500
MEDIA TENSIÓN	13 200 - 23 000 - 34 500
BAJA TENSIÓN	220/127 - 440/254 - 480/277
ENFRIAMIENTO	ONAN
	ACEITE MINERAL DIELÉCTRICO LIBRE DE BPC
LIQUIDO AISLANTE	ACEITE VEGETAL
	SILICONA LIQUIDA DOW CORNING 561

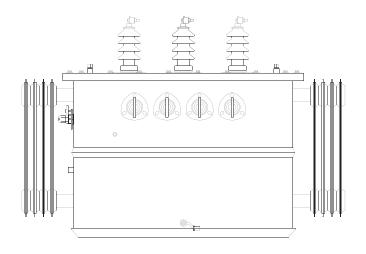
El voltaje se puede modificar según las especificaciones del cliente.

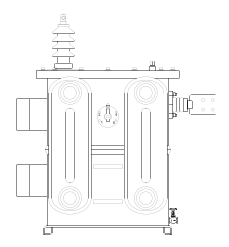


Nuestros equipos cuentan con los siguientes accesorios:

CANT.	ACCESORIOS
4	Boquilla de baja tensión tipo clema.
3	Boquilla de alta tensión tipo clema.
1	Cambiador de derivaciones.
1	Válvula de dren y muestreo.
1	Válvula de sobrepresión.
1	Barra de tierra "a".
1	Barra de tierra "b".
1	Placa de características.
1	Tapón de filtro de prensa.

EJ. ILUSTRACIONES





Pesos y medidas de los equipos son en función del diseño, de acuerdo a las características especificas solicitadas por el cliente.