

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 NOMX-J-116-ANCE.



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

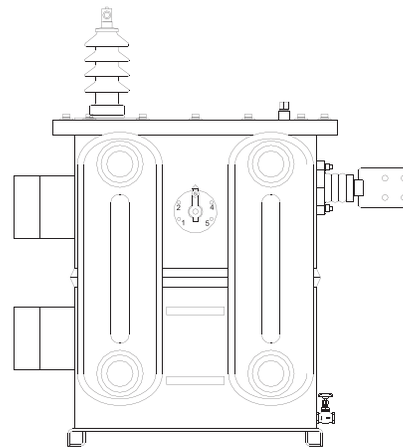
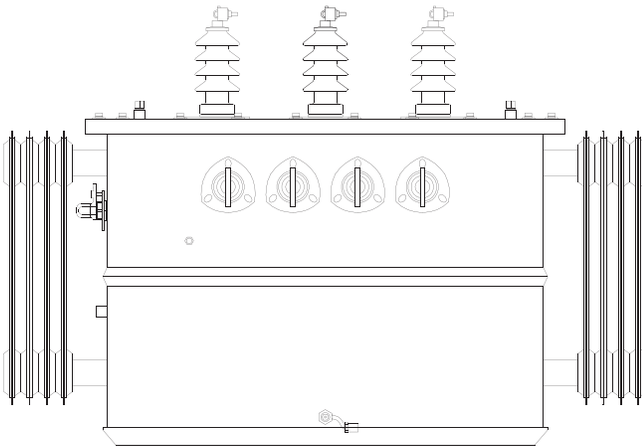
El voltaje se puede modificar según las especificaciones del cliente.

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 específicas solicitadas por el cliente.