



# 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.



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

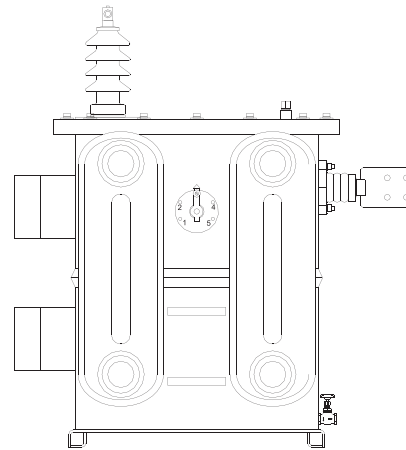
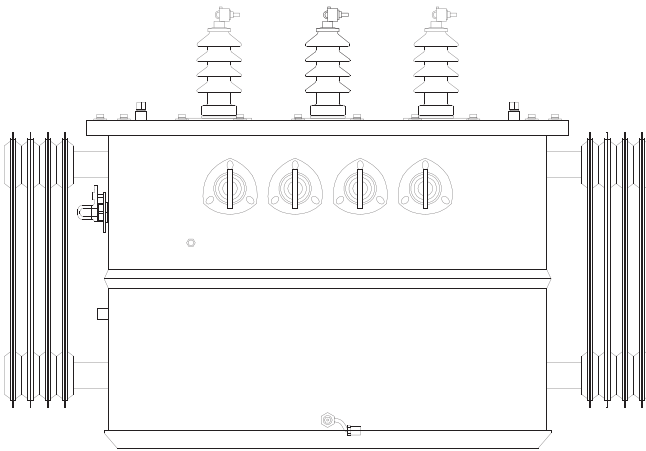
El voltaje se puede modificar según las especificaciones del cliente.

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.