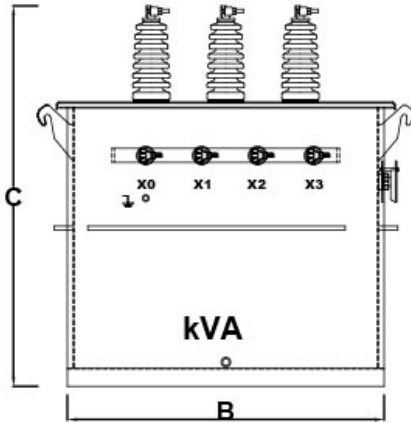
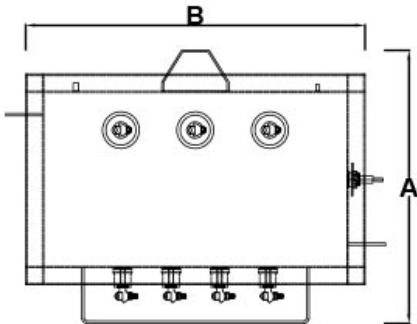


**TRANSFORMADOR TRIFÁSICO  
DE DISTRIBUCIÓN TIPO POSTE**  
Auto enfriado-ONAN  
Capacidades desde 15 kVA hasta 150 kVA  
Clase 15 kV, 25 kV y 34,5 kV

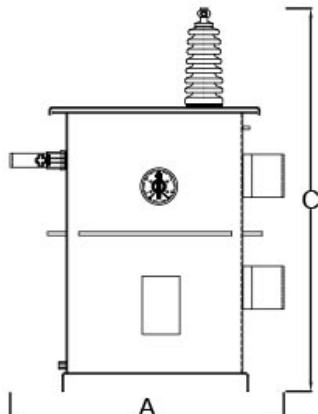
**VISTA FRONTAL**



**VISTA SUPERIOR**



**VISTA LATERAL**



**Aplicación:**

Sistema de distribución aérea  
Zonas urbanas, fraccionamientos residenciales, pequeñas industrias y comercios, pozos de bombeo, centros recreativos, zonas rurales.

**Características:**

- Conexión del primario:** Delta
- Tensión primaria:** 13200, 23000, 34500 Volts
- Conexión del secundario:** Delta o Estrella
- Tensión secundaria:** 220/127, 440/254, 480/227 Volts
- Altura de operación:** 2300 m.s.n.m
- Elevación de temperatura:** 55°C o 65°C
- Enfriamiento:** Aceite mineral, vegetal o silicona
- Norma de fabricación:** NMX-J-116-ANCE
- Norma de prueba:** NMX-J-169-ANCE

Clase 15 kV				
kVA	A	B	C	kg
15	675	990	810	355
30	700	700	800	400
45	700	700	850	490
75	750	750	900	565
112,5	800	800	950	620
150	800	800	950	620

Clase 25 kV				
kVA	A	B	C	kg
15	680	1110	1030	370
30	680	1140	1045	420
45	780	1215	1105	520
75	830	1340	1105	585
112,5	830	1340	1140	810
150	900	1390	1270	825

Clase 34,5 kV				
kVA	A	B	C	kg
15	940	1190	1200	435
30	940	1190	1200	505
45	965	1240	1215	570
75	990	1290	1355	725
112,5	1030	1315	1365	885
150	1110	1365	1435	1020

Nota 1: Dimensiones aproximadas, favor de contactar al departamento de ventas para mayor información.