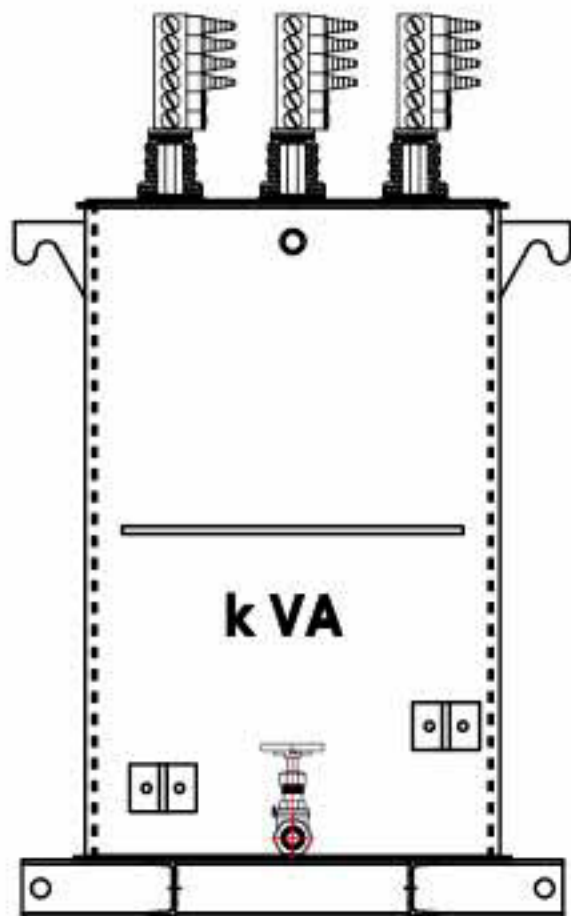


**VISTA FRONTAL**



**Aplicación:**

Sistema de distribución subterránea  
Instalaciones eléctricas subterráneas, centros comerciales, hospitales, hoteles, etc.

**Características:**

**Conexión:** Monofásico

**Tensión primaria:** 13200, 23000 Y 34500 Volts

**Conexión del secundario:** Delta o Estrella

**Tensión secundaria:** 220/110, 240/120 Volts

**Conexión:** Línea a tierra o YT

**Tensión primaria:** 13200YT/7621, 22860YT/13200, 34500YT/11919 Volts

**Tensión secundaria:** 220/110, 240/120 Volts

**Altura de operación:** 2300 m.s.n.m

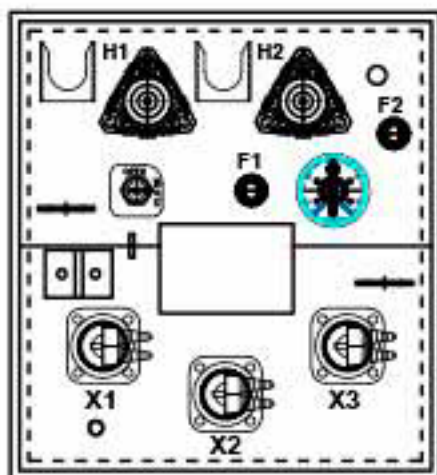
**Elevación de temperatura:** 55°C o 65°C

**Enfriamiento:** Aceite mineral, vegetal o silicona

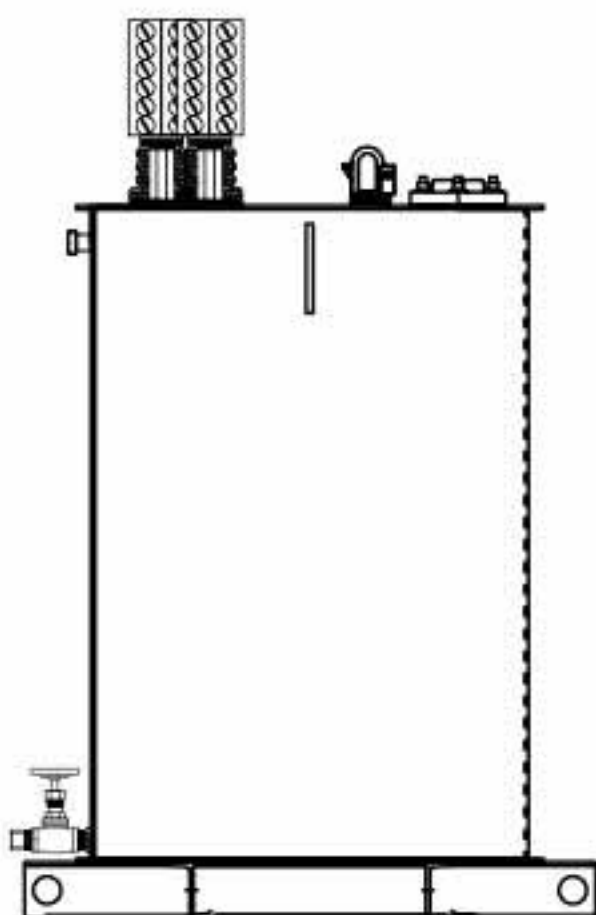
**Norma de fabricación:** NMX-J-287-ANCE

**Norma de prueba:** NMX-J-169-ANCE

**VISTA SUPERIOR**



**VISTA LATERAL**



*3ra Cerrada de Juárez No. 8 Col. San Mateo Ixtacalco, Cuautitlan Izcalli Edo. De Mexico  
Tel y Fax: 55 27 42 00 / 6 Lineas.*

**NOTAS**

1 Dimensiones aproximadas en milímetros

2 Confirmar con el Departamento de Ventas la información del transformador requerido