

TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCIÓN



TRANSFORMADORES
PAILAMILLA

TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCIÓN | PAD MOUNTED | SUB-ESTACIÓN UNITARIA

HASTA 2.000 KVA
CLASE 15 / 25 / 34,5

- TRANSFORMADORES BIFÁSICOS O TRIFÁSICOS, AUTO-REFRIGERADOS, SUMERGIDOS EN ACEITE MINERAL, VEGETAL FR3 O SILICONA.
- FABRICADOS PARA USO EN INTERIOR O A LA INTEMPERIE, EN ZONAS URBANAS O RURALES, CON CARACTERÍSTICAS INDUSTRIALES, MINERAS, ETC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

POTENCIA
5 a 2.000 KVA.

REFRIGERACIÓN
Aceite - silicona.

ALTITUD DE SERVICIO
Según requerimiento

MONTAJE
Plataforma aérea o en piso.

Aptos para trabajar en altitud requerida por cada cliente.

Fabricación según normas nacionales:

- CGE
- Enel
- Chilquinta
- Norte Minera
- Clase 25 Norte
- Clase 25 Nacional

ACCESORIOS

- Cambiador de taps, sin tensión en vacío.
- Cáncamos de izar.
- Niple de llenado de aceite 1".
- Borne de conexión a tierra.
- Aisladores hasta 34,5 kV en MT.
- Placa de características.

PRUEBAS Y ENSAYOS

- Razón de transformación.
- Pérdidas en el hierro a tensión y frecuencia nominal.
- Polaridad.
- Pérdidas en el cobre a corriente y frecuencia nominal.
- Resistencia de aislación.
- Resistencia de enrollados.



Fábrica y Casa Matriz
Víctor Manuel 1565, Santiago.
Mesa Central: (56-2) 2 795 9430
Cel. Ventas: (56-9) 8 888 1331

Oficinas Comerciales
Antofagasta: **Juvenal Morla 939**
Concepción: **Freire 1867**
Pto. Montt: **Vicente Pérez Rosales 143**

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification

