

Alcance de Producto



Subestación
hasta 500 kVA



Pequeña Potencia
hasta 7,500 kVA



Pedestal Trifásico
hasta 5,000 kVA

Normas: NMX-J-116-ANCE, NMX-J-169-ANCE,
NMX-J-284-ANCE, NMX-J-285-ANCE,
NOM-001-SEDE, NOM-002-SEDE

Instalar un transformador con aceite **VG-100** aumenta la seguridad de tu instalación reduciendo el riesgo de incendio

Normas y certificaciones



El aceite VG-100 cuenta con las certificaciones:



Para más información acerca de nuestros productos y red de ventas,
favor de visitar nuestra página: www.prolecge.com
Tel: +52 (81) 8030-2029 Fax: +52 (81) 8030-2032, 01800-3PROLEC



Transformador con VG-100

Transformadores de Distribución

MAYOR SEGURIDAD



¿Qué es un Transformador con VG-100?

Es un transformador relleno con aceite vegetal marca VG-100 de alto punto de inflamación, que aumenta la seguridad de la operación y permite un mínimo impacto al medio ambiente.

¿Dónde recomendamos utilizar un Transformador con VG-100?

- Instalaciones interiores o contiguo a edificios
- En lugares públicos con alta concentración de gente, como escuelas y hospitales



Impulsando soluciones confiables

Ventajas del Transformador con VG-100



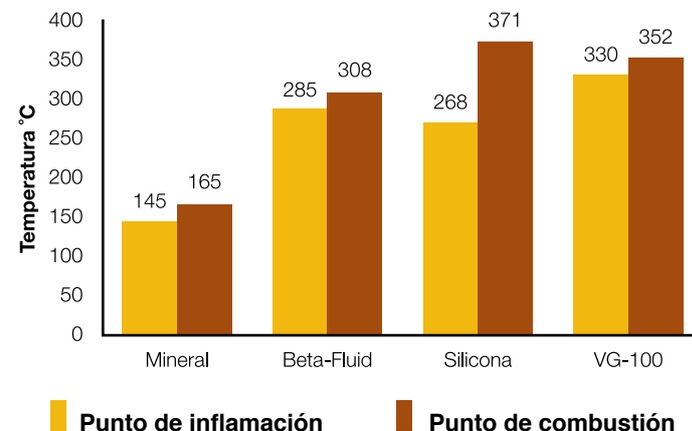
Impulsando soluciones confiables

► Aumenta la seguridad de operación

- Reduce la evaluación de riesgo del inmueble
- No requiere bóveda para su instalación en interiores de acuerdo a la NOM-001-SEDE *

El aceite VG-100 se clasifica como fluido resistente al fuego por su elevado punto de ignición.

* Art. 450-23



► Confiabilidad

- Mejor desempeño ante sobrecargas
- Mayor vida útil de los aislamientos

► Es amigable con el Medio Ambiente

Contiene líquido aislante no tóxico y 100% biodegradable.

