

ISOVOLTINE II



Trafo Yağı



Inhibitör olmayan saf mineral yalıtım yağı

UYGULAMALAR

Yalıtım yağı

- Transformatörlerde, reostalarda ve devre kesicilerde kullanılmak üzere özel olarak rafine edilmiş non inhibitörlü mineral yalıtım yağıdır.

SPESİFİKASYONLAR

Uluslararası
spesifikasyonlar

- IEC 60296 (2003)
- BS 148 classes I ve II

AVANTAJLAR

- Yüksek izolasyon kapasitesi.
- Etkin soğutma için düşük viskozite.
- Yüksek oksidasyon direnci ile uzun ömür.
- Yüksek parlama noktası özelliği ile düşük yangın riski.
- Oluşabilecek kirlenmelerde mükemmel demülsifiye sağlayan özelliği ile sudan iyi ayrışma.
- Erimiş gaz, su ve katı maddeler içermez.

KARAKTERİSTİKLER

	METOD	BİRİM	ISOVOLTINE II
Özgül ağırlık @ 20°C	ISO 12185	kg/m ³	875
Viskozite @ 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	10
Akma noktası	ISO 3016	°C	- 45
Parlama Noktası (Open cup)	ISO 2719	°C	140
Dielektrik dayanımı : untreated oil	IEC 60156	kV	40-60
Dielektrik dayanımı: kurutma ve filtre sonrası	IEC 60296	kV	70
Sülfür Korozyonu	ASTM D 1275B	-	PASS/korozif değil
Sülfür Korozyonu	CEI 62535	-	PASS/korozif değil
Sülfür Korozyonu	DIN 51353	-	PASS/korozif değil

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.