

FICHA TECNICA

DESCRIPCION: TRANSFORMADOR TIPO SECO, CON GABINETE, ENFRIAMIENTO AN

CAPACIDAD: 300 KVA

VOLTAJE PRIMARIO: 440
DELTA-ESTRELLA

VOLTAJE SECUNDARIO:440/254

CONEXIÓN:

FRECUENCIA: 60 Hz.

ALTURA DE OPERACIÓN: 1000 m.s.n.m

FASES:3

DERIVACIONES: +/- 2 DEL 2.5 % C/U

ELEV. TEMPERATURA: 150 GRADOS CENTIGRADOS

NORMAS APLICABLES: NOM-002-SEDE-2010

LIQUIDO AISLANTE: N/A

TANQUE: CONSTRUCCION DE ACERO AL CARBON, CON RECUBRIMIENTO ANTICORROSIVO

ACCESORIOS:

CONECTORES DE LATON EN PRIMARIO Y SECUNDARIO

CONETORES A TIERRA TIPO BARRIL

PLACA DE DATOS

OBSERVACIONES: SE ANEXA COPIA SIN VALOR DE PROTOCOLO DE PRUEBAS PARA MENCIONAR PRUEBAS DE LABORATORIO.