

**FICHA TECNICA****DESCRIPCION:** TRANSFORMADOR TIPO SECO, CON GABINETE, ENFRIAMIENTO AN**CAPACIDAD:** 750 KVA**VOLTAJE PRIMARIO:** 220/127 **VOLTAJE SECUNDARIO:**440/254  
ESTRELLA-ESTRELLA**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.