

DESCRIÇÃO TÉCNICA DA CONSULTA PÚBLICA № 017-24

NCM	8504.90.30
	TRANSFORMADORES ELÉTRICOS, CONVERSORES ELÉTRICOS
DESCRIÇÃO	ESTÁTICOS (RETIFICADORES, POR EXEMPLO), BOBINAS DE REATÂNCIA
NCM	E DE AUTOINDUÇÃO. PARTES. DE TRANSFORMADORES DAS
	SUBPOSIÇÕES 8504.21, 8504.22, 8504.23, 8504.33 OU 8504.34.
	RADIADOR PARA TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA NOMINAL DE ATE
	25.000 KVA, CONFECCIONADO EM AÇO GALVANIZADO AQUENTE, MAIS
	PINTURA DE COBERTURA NA COR CINZA (80 MIC) COM AS MEDIDAS 520
DESCRIÇÃO	X 2100/1450 X 25/3 (28 ELEMENTS) T 1,2MM. ESTE É UMA PARTE DO
PRODUTO	TRANSFORMADOR QUE EFETUA A DISSIPAÇÃO TÉRMICA DO ÓLEO,
	ASSIM AUXILIANDO NA REFRIGERAÇÃO DO TRANSFORMADOR. ESTE
	SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO SE DÁ POR ALETAS COM MAIOR
	SUPERFÍCIE DE CONTATO COM O AR.