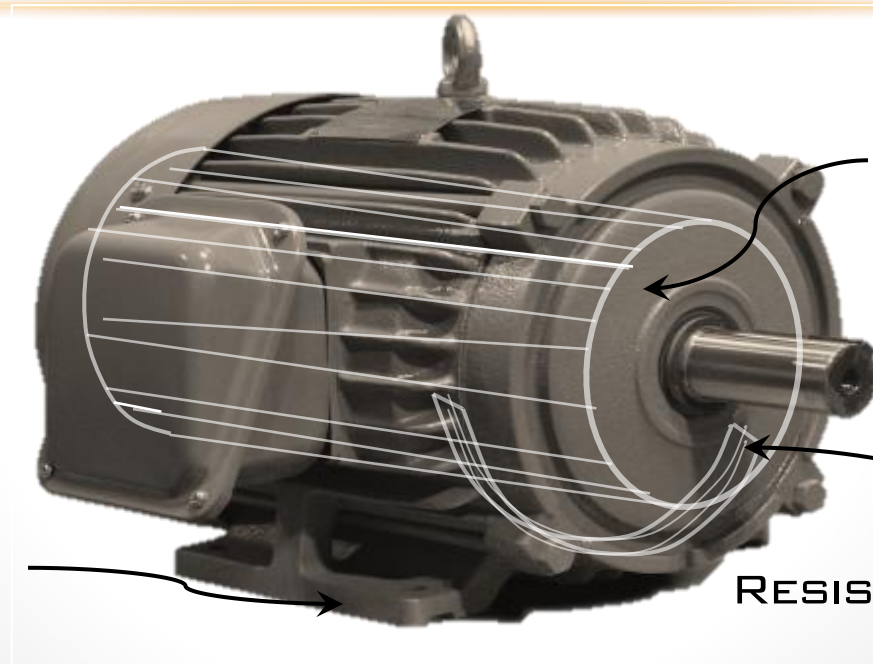


La humedad es uno de los principales enemigos de un motor eléctrico, pues debilita el aislamiento y puede oxidar partes que no estén debidamente protegidas contra ambientes con altos grados de humedad. En TECO-Westinghouse México tenemos a su disposición una serie de accesorios y productos adicionales que protegerán a tanto el interior como el exterior de su motor adecuadamente para garantizar un óptimo funcionamiento durante un largo tiempo en condiciones con alto grado de humedad.



TROPICALIZADO
DEL INTERIOR

PINTURA EPÓXICA
EN CARGASA

RESISTENCIA CALEFACTORA
MONOFÁSICA

RESISTENCIA CALEFACTORA 120V MONOFÁSICA



Al no estar los motores herméticamente sellados, el aislamiento del devanado es susceptible a la humedad del ambiente, que lo desgasta paulatinamente y puede dañar irreparablemente el motor. Las **resistencias calefactoras** calientan ligeramente el interior e impiden la condensación dentro del motor cuando éstos pasan largas temporadas de inactividad.

La **pintura epóxica** consiste en una resina y un esmalte de alta durabilidad y resistencia, cuyo uso es óptimo para superficies metálicas industriales, como las carcasas de los motores eléctricos. La aplicación de esta pintura lo protegerá de ambientes altamente húmedos o corrosivos.

PINTURA EPÓXICA EN CARCASA



TROPICALIZADO DEL DEVANADO



En áreas con alto grado de humedad, es común que crezca moho u hongos microscópicos en el devanado que pueden erosionar el aislamiento y provocar una falla prematura en el motor. El tratamiento de **tropicalizado** es un barniz que se aplica en el interior del motor para impedir la aparición de hongos y moho.

3% DE DESCUENTO

EN EL MOTOR Y LA INSTALACIÓN DE ESTOS 3 ACCESORIOS



+



OFERTA DISPONIBLE PARA 7.5 A 200 HP

NO ACUMULABLE CON OTRAS PROMOCIONES

TECO-Westinghouse Motor Company, S.A. de C.V.

Circuito Mexiamora Poniente #321 Col. Puerto Interior. Silao, Guanajuato. CP 36275

+52 (472) 723.8200

ventas@tecowestinghouse.com

www.tecowestinghouse.com.mx