



INTERNATIONAL OFFICE
E-MAIL: manny@mgarcia.com

SERVICIO 24- HORAS

EN ESPAÑOL: TEL: 305-220-4423 FACSIMILE: 305-220-5945
FABRICA: 2805 ENGINEERED RD. BELLE CHASSE, LA 70037

Orden en de Trabajo Recibida por: _____ (ID #) _____ Trabajo #: _____
Plantilla de Trabajo Preparada por: _____ (ID #) _____ S.T. _____
Plantilla de Trabajo Revisada por: _____ (ID #) _____ O.T. _____

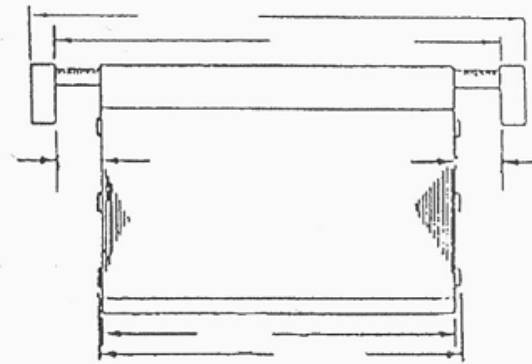
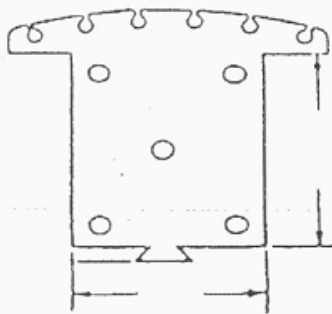
FORMULARIO DE DATOS PARA BOBINA DE POLO SINCRONICO

Arandela de la Bobina Original

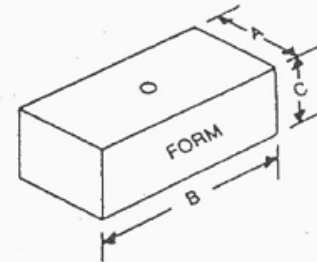
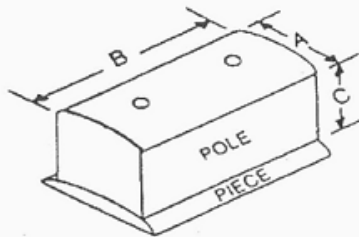
Arandela de la Bobina Nueva

Espesor de la Arandela Superior		Espesor de la Arandela Superior	
Espesor de la Arandela Inferior		Espesor de la Arandela Inferior	
Espacio entre Arandela Inferior del Polo		Espacio entre Arandela Inferior del Polo	
Datos Tomados por #		Aprobación Final por #	

Give Detail of Special Construction of Pole Shoe Extension and End Plate as Required



Over Rivets



DIMENSIONES DE LA PIEZA DE POLO

	A	B	C
Campos			
Interpolo			

DIMENSIONES DE LA FORMA

	A	B	C
Campos			
Interpolo			

* REMACHE PARA FIJAR

DIMENSIONES DEL CARTUCHO

I.D.	O.D	ALTURA

FOMAR DEL CONTORNO

O.D	ALTURA

Esquema de Aislamiento

Aislamiento de Polo		
Recubrimiento Básico		Arandela Larga / Dimension del Collar
Wet Wind		Arandela Pequeña / Dimension del Collar
No de Capas de MICA		Espiga
No de Capas de FUSA-FLEX		Guía de Cable
No de Capas de Fibra		Recubrimiento Final
No de Capas de DACRON		Epoxico de la Bobina de Polo