

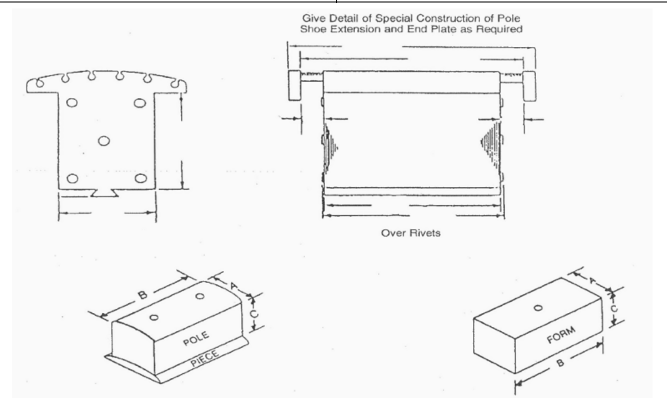
# **SERVICIO 24- HORAS**

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 #)		
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 #		Aprovación Final por #	



_	DIMENSIONES DE LA PIEZA DE POLO		
	Α	В	С
Campos			
Interpolo			

\* REMACHE PARA FIJAR

	DIMENSIONES DE LA FORMA		
	Α	В	С
Campos			
Interpolo			

### **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