

FORMULARIO DE DATOS PARA BOBINA DE CAMPO

En Español Tel : (305)220-4423 FAX : (305)220-5945 Email: manny@mgarcia.com, marcella@mgarcia.com

- 11 11	Cliente:	Cotizacion #
	Direccion:	Orden de Compra #:
	Ciudad:	Numero de Telefono:
IKENCOIL	Pais:	Numero de Fax:
MANUFACTURERS OF ELECTRIC COILS	Contacto:	Correo Electronico:
Oficina Internacional		Identificacion del Motor
5440 S.W 156th Place	Marca:	Potencia /HP-KW:
Miami, Fl 33185	Velocidad (R.P.M.):	Modelo:
www.bobina.com	Voltios:	Fases:
Skype: mannygarcia1	Amperios (Amps):	Numero de Serie:
Skype: marcella.narvaez2	Carcasa:	Frequencia / Hz:
	Tipo:	Sobre Elev. Temp:
		Ohms:
Polo Síncrono en flecha/ej	Bobina síncrono tipo polo npo compuesto Bobina Nue Sin asbestos	a en capa/camada Bobina Alambre redondo Campo Interpolo Campo Shunt Sobina para Iman Campo Shunt Shunt Sincrono Con Asbestos
Ancho del Polo:		
Alttura del Polo:		high consequence D consequence (2)
Dimension de la Bobina		and the second
A =		
B =		- "E \ \ \ \ A
C =		- businessessessessessessessessessessessessess
D =		- mig-many manual manua
E =		- and the state of
F =		
Peso de la Bobina:		- An extraction for the state of the state o
Primer Alambre Redondd Rectangular	Cuadrado	8
Tamaño del Alambre AWG o Diametro:		-
Ancho del Alambre:		-
Grueso del Alambre:		-
Vueltas :		• <u> </u>
Tamaño del alambre AWG o Diametro:	c cesario) Cuadrado	-
Ancho del Alambre:		F C
Grueso del Alambre:		
Vueltas:		_
Tipo de Aislamiento Encapsulado Barnisado	Sin Barnizar	├ B ├
Cable de Conexion / Alambres en p	oaralelo/ Platina	
Grueso:		Fecha:
Largo:		Firma del Cliente: