



4

3

2

1

REVISION: ECO	REVISADO POR: A. ARREOLA	FECHA: 05-03-2012	APROBADO POR: D. BALDERRAMA	FECHA: 05-03-2012
C	0025583			

D

D

C

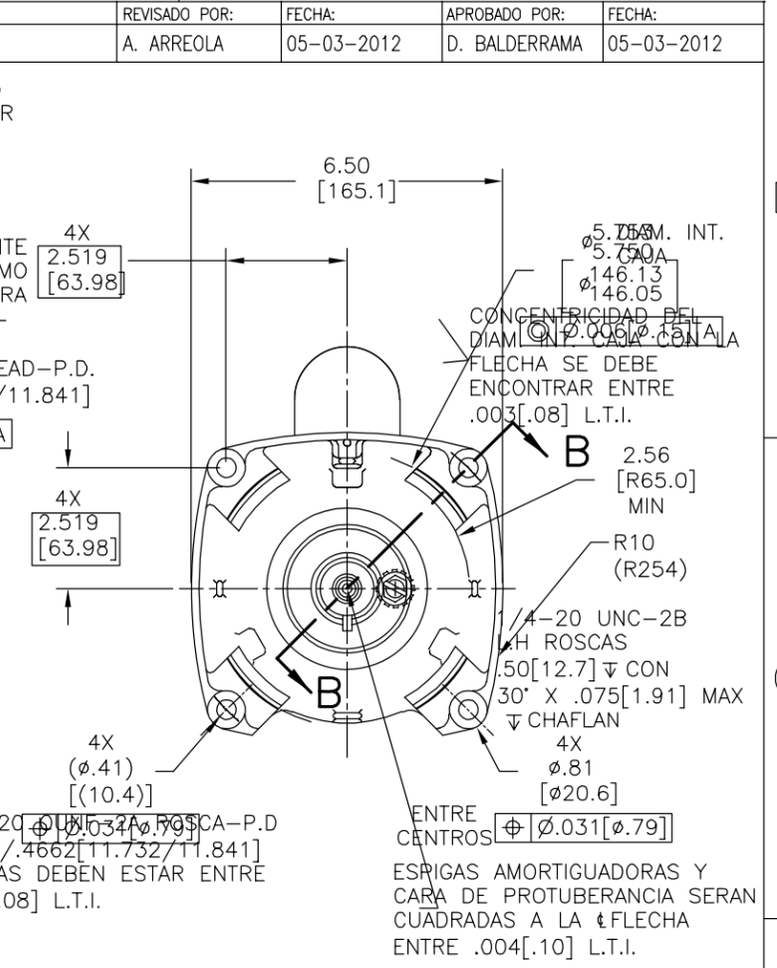
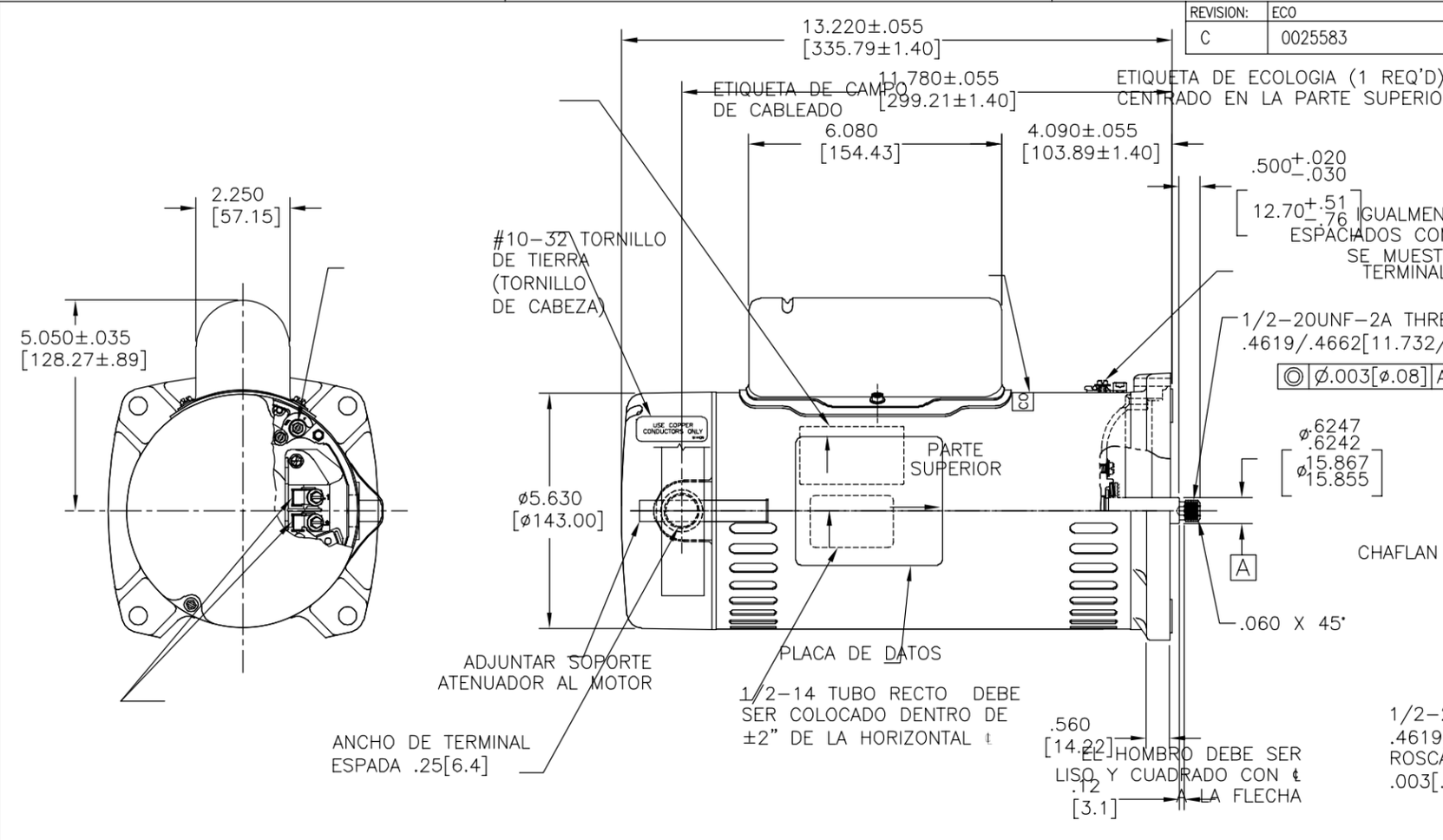
C

B

B

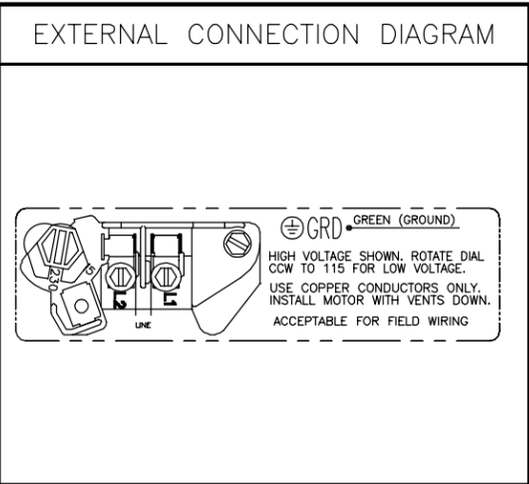
A

A

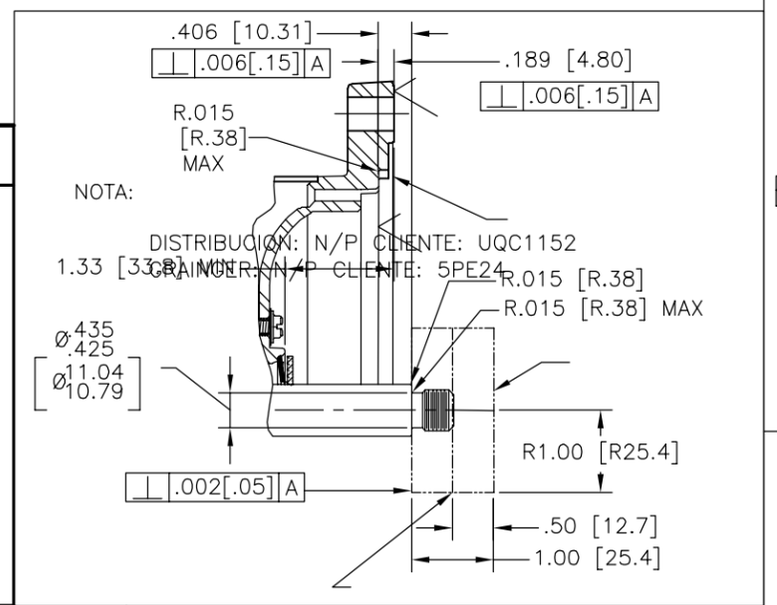


VER NOTA PARA NO. PARTE DE CLIENTE

NAMEPLATE DATA	
MODEL: K48L2PA105A6	
CUST PN: UQC1152	
HP: 1 1/2	SF: 1.1
ROT: CCWPE	
RPM: 3450	
TYPE: UAK	CODE: H
FORM:	FRAME: 48Y
VOLTS: 115/230	
AMPS:	
MAX AMPS: 16.0/8.0	
SF AMPS: -	
PH: 1	HZ: 60
INS: B	AMB: 50
DUTY: CONT	
ENCLOSURE: ODP	
THERMALLY PROTECTED	



- NOTES
1. EL ACABADO DE LA PINTURA SERA NEGRO SATINADO.
  2. LLAVE PLANA DE 7/16 EN FLECHA - PARA ACCESO A ESTA LLAVE PLANA REMOVER CUBIERTA.
  3. EXTENSION DE FLECHA DE ACERO INOXIDABLE.
  4. MEDIDA DE LOS LIMITES DE AMPLITUD DE VIBRACION EN LA CAVIDAD DEL BALERO=.001[.03].
  5. CUBIERTA DEL CAPACITOR SERA UBICADO ENTRE ±2.5' DE LA LINEA VERTICAL & DE LA TAPA (LADO DE BOMBA).
  6. ENSAMBLE DE REFERENCIA DEL MOTOR: 626610-007



PERFORMANCE CURVE	APPROVED SAMPLE		
K48L2W1			
UL COMPONENT	CSA		
FILE#	CCN#	FILE#	GUIDE#
E25022	XEWR2	LR43341	4211-01
CUSTOMER	DISTRIBUTION SERVICES		

CARACTERISTICAS DE GEOMETRIA Y SIMBOLOS

- PLANICIDAD
- RECTITUD
- ∠ ANGULARIDAD
- ⊥ PERPENDICULARIDAD (A ESQUADRA)
- // PARALELISMO
- REDONDEZ (CIRCULARIDAD)
- ∅ CILINDRICIDAD
- △ PERFIL DE CUALQUIER SUPERFICIE
- ∩ PERFIL DE CUALQUIER LINEA
- ↑ VARIACION
- ⊕ POSICION REAL
- ◎ CONCENTRICIDAD
- = SIMETRIA

ASME Y14.5M 1994

A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE DE OTRA MANERA, LAS TOLERANCIAS DE LAS DIMS; SON LAS SIGUIENTES:

PULG ±.1 ±.02 ±.005 ±.0005  
 mm ±0.5 ±0.13 ±0.013

ANG. ±50 GRADOS

ELIMINAR REBABAS Y ORILLAS FILOSAS DEL BORDE.

PULG .003-.015 mm 0.1-0.4

FILETEAR ESQUINA: PULG .020 mm 0.5

MAQUINAR SUPERFICIES

PULG 125 mm 3.2

DIMS METRICAS MOSTRADAS [PARENTESIS]

DIBUJADO POR: JLG

02-12-2009

APROBADO POR:

TERCER ANGULO DE PROYECCION

FECHA EDS: 11-11-2011

REV. FORMATO: G

CONFIDENCIAL: ESTE DIBUJO Y SU INFORMACION SON PROPIEDAD DE USO EXCLUSIVO Y CONFIDENCIAL DE REGAL-BELOIT CORPORATION. Y NO DEBERAN SER REVELADOS, DUPLICADOS, DISTRIBUIDOS O USARSE DE OTRA MANERA SIN EL CONSENTIMIENTO ESCRITO DE REGAL-BELOIT CORPORATION. -TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.

REGAL-BELOIT CORPORATION

DESCRIPCION: MODEL-PFHP-48FR OUTLINE

TAMAÑO: C

NUMERO DE DIBUJO: UQC1152

ESCALA: NONE

HOJA: 1

4

3

2

1

