

4

3

2

1

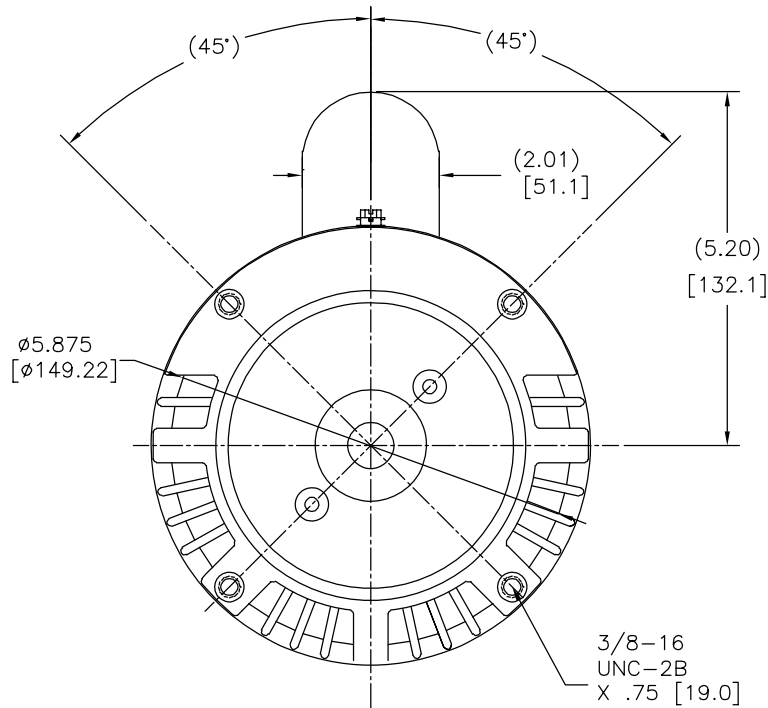
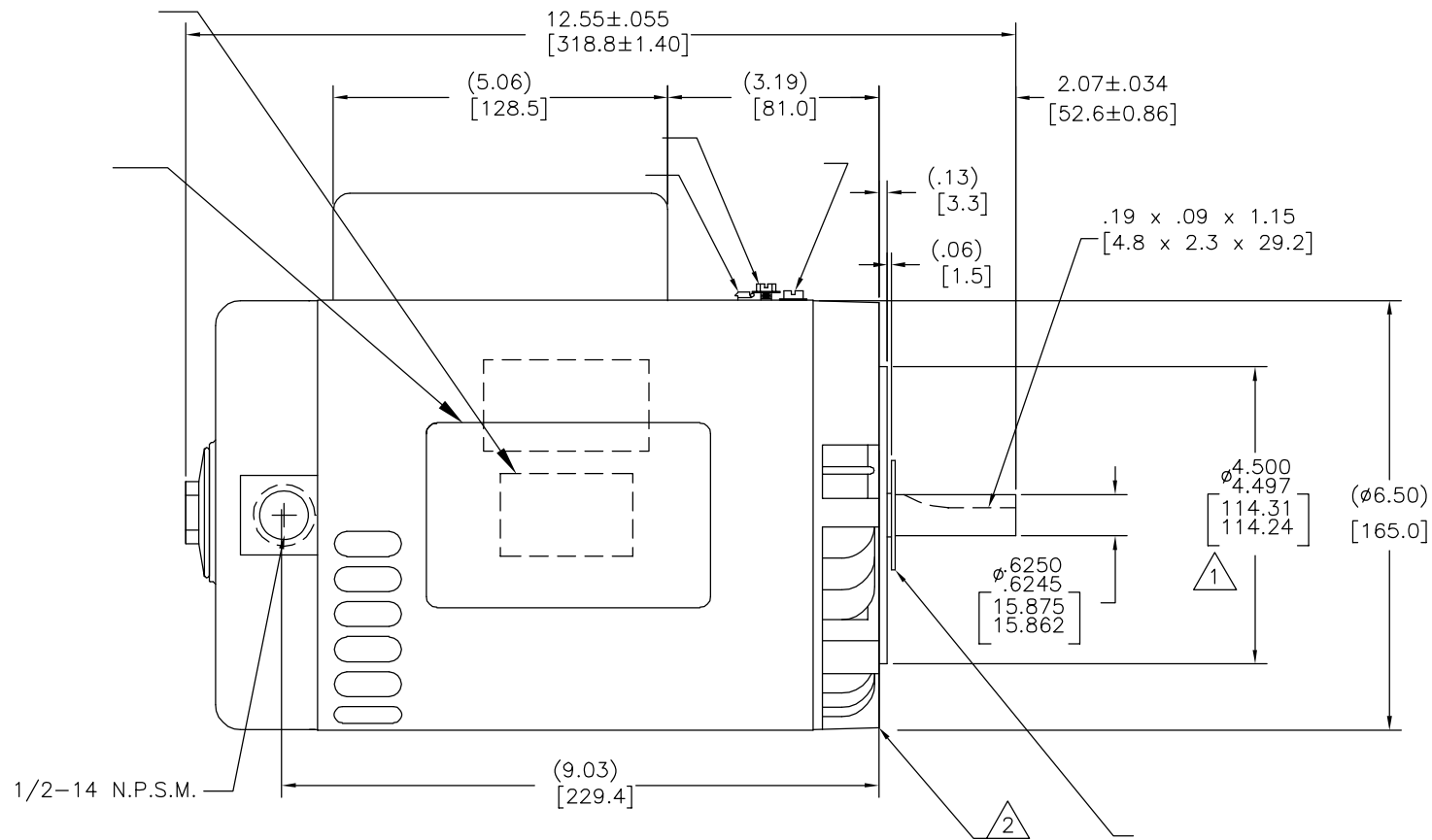
A

B



C

D

REVISION:	ECO	REVISADO POR:	FECHA:	APROBADO POR:	FECHA:
B	0025532	J.AGUILERA	04-24-2012	R.RASCON	04-24-2012



NAMEPLATE DATA	EXTERNAL CONNECTION DIAGRAM	NOTES
MODEL: 165119 CUST PN: B653 HP: 1.0 SF: 1.40 ROT: CCWPE RPM: 3450 TYPE: CX CODE: J FORM: FRAME: X 56 C VOLTS: 208-230-115 AMPS: MAX AMPS: SF AMPS: 6.4-5.9/11.8 PH: 1 HZ: 60 INS: B AMB: 50°C DUTY: CONT ENCLOSURE: ODP THERMALLY PROTECTED	<p>LOW VOLTAGE BROWN → B WHITE → L1 LINE WHITE → L2 LINE A NON-REVERSIBLE</p> <p>HIGH VOLTAGE WHITE → B WHITE → L1 LINE BROWN → L2 LINE A</p>	<p>1 PILOT DIAMETER IS CONCENTRIC WITH SHAFT CENTERLINE WITHIN .004[.10] T.I.R.</p> <p>2 FACE OF MOUNTING FLANGE IS PERPENDICULAR TO SHAFT CENTERLINE WITHIN .004[.10] T.I.R.</p> <p>3 SHAFT RUNOUT NOT TO EXCEED .002[.05] T.I.R.</p> <p>4 END PLAY NOT TO EXCEED .010[.25] MEASURED WITH NO THRUST</p> <p>5 ALL DIMENSIONS SHOWN IN PARENTHESIS ARE REFERENCE DIMENSIONS.</p>

PERFORMANCE CURVE		APPROVED SAMPLE		CARACTERISTICAS DE GEOMETRIA Y SIMBOLOS		A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE DE OTRA MANERA, LAS TOLERANCIAS DE LAS DIMS, SON LAS SIGUIENTES:		DIBUJADO POR: YL		11-01-2010		 REGAL-BELOIT CORPORATION	
16380611				✓ PLANICIDAD - RECTITUD ✓ ANGULARIDAD ⊥ PERPENDICULARIDAD (A ESCUADRA) // PARALELISMO ○ REDONDEZ (CIRCULARIDAD) ⊙ CILINDRICIDAD △ PERFIL DE CUALQUIER SUPERFICIE ∩ PERFIL DE CUALQUIER LINEA ↑ VARIACION + POSICION REAL ◎ CONCENTRICIDAD = SIMETRIA		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		APROBADO POR: TZ		11-01-2010			
UL COMPONENT		CSA		ASME Y14.5M 1994		DIMS METRICAS MOSTRADAS [PARENTESIS]		TERCER ANGULO DE PROYECCION				FECHA EDS: B REV. FORMATO: G	
FILE#	CCN#	FILE#	GUIDE#					CONFIDENCIAL: ESTE DIBUJO Y SU INFORMACION SON PROPIEDAD DE USO EXCLUSIVO Y CONFIDENCIAL DE REGAL-BELOIT CORPORATION. Y NO DEBERAN SER REVELADOS, DUBLICADOS, DISTRIBUIDOS O USARSE DE OTRA MANERA SIN EL CONSENTIMIENTO ESCRITO DE REGAL-BELOIT CORPORATION. -TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.					
E14663	XEW2	LR4642	4211-01										
CUSTOMER	DISTRIBUTION												

DESCRIPCION:	
MODEL-CFHP-56FR OUTLINE	
TAMAÑO: C	NUMERO DE DIBUJO: B653
ESCALA: NONE	HOJA: YL

