

Uncontrolled Copy 4 REVISION: ECO APROBADO POR: FECHA: REVISADO POR: FECHA: EL CLIENTE ES SOLO RESPONSABLE DEL RENDIMIENTO DEL MOTOR J.AGUILERA 10-02-2013 D.BALDERRAMA 10-02-2013 0036224 Y APLICACIONES CONVENIENTES PARA LOS USOS DEL CLIENTE 24.44±.02 $[3.50 \pm .06]$ (\$5.00)[(ø127.0)] (10.47) $3.50 \pm .06$ (10.47)[(265.9)] [88.8±1.5] [(265.9)]€ PLACA DE-2X (.**47**) -PARTE SUPERIOR DE PLACA DATOS A O° DE DATOS [(11.9)]-PARTE SUPERIOR DE ETIQUETA DE 9.50±.03 CONECCION [241.3±.8] € DE ETIQUETA- $9.50 \pm .03$ DE CONECTOR A $[241.3\pm.8]^{-1}$ \bigcirc 90° PARTIENDO → BEACKO/ DE 0. 2X ø.5322_.0000 2X .453 ø13.518_.000 12.50±1.00 (ø2.45) \bigcirc [11.50] (ø62.2) [317.5±25.4] CAPA DE ACEITE **RANURA** ORIFICIOS DE Y FOSFATO VENTILACION -(4) #8-32UNC-2A (.03)(COSTURA DE ÈŃ ŰN Ø4.62±.02 ENTRE [(8.)] SOLDADURA) CENTROS (1) ANILLO DE TERMINAL PARA TORNILLO #10 EN 1.63±.06 18 GA .03 AISLÄNTE [41.4±1.5] 105° PVC EN EXTENSION DE CABLE BLANCO/AMARILO (2) CONECCION RAPIDA DE TERMINAL HEMBRA TÉRMINAL PARA .032 X .250 TERMINAL DE .50±.06 CABLE (1) CAFE Y (1) CAFE/BLANCO [12.7±1.5] -(5) NO ESTA BAÑADO EN ESTAÑO 26.00±1.00 (7) 18 GA. .06 AISLANTE. EMBARCAR POR SEPARADO: [660.4±25.4] 125°C EPDM CABLES (1) 72T7176A-64 ENSAMBLE DE BOLSA ELECTRICAMENTE POR (1) 152T135-2 MUESTRA 0442668 1. NUMERO DE PARTE DE DISTRIBUCION: DB6503 BASE AJUSTABLE CURVA #32260 NUMERO DE PARTE GRAINGER: 4MA87 -VER NOTA ESQUEMATICO-29 ROTACION: CCWLE INFORMACION DE PLACA DE DATOS: BAJO(ROJO) ETIQUETA DE Tipp City, OH Century CONECTOR MEDIO(NARANJA) THERMALLY PROTECTED MEDIO-ALTO I 2519817-001 (AZUL) ALTO(NEGRO) DIBUJADO POR: KGORDON 06-04-2004 REGAL REGAL-BELOIT CORPORATION APROBADO POR: CONMUTADOR | 4 (6) (BLANC9) | 2 (9) DESCRIPCION: FECHA EDS: 11-11-2011 REV. FORMATO: H TERCER ANGULO MODEL-RFHP-42FR // FARALELISMO
// FARALELISMO
// REDONDEZ (CIRCULARIDAD)
// CILINDRICIDAD
// PERFIL DE CUALQUIER SUPERFICIE
// PERFIL DE CUALQUIER LINEA
// VARIACION DE PROYECCION OUTLINE CAPACITOR DEL BORDE. 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. DEL BORDE.
PULG .003-.015 mm 0.1-0.4
FILETEAR ESQUINA: PULG .020 mm 0.5
MAQUINAR SUPERFICIES
PULG 125 mm 3.2 NUMERO DE DIBUJO:
DE3E7278 (CAFE/BLANCO) \[\bigcirc AUXILIAR(CAFE) + POSICION REAL O CONCENTRICIDAD ESCALA:NONE HOJA: 1 ASME Y14.5M 1994 DIMS METRICAS MOSTRADAS [PARENTESIS] 4