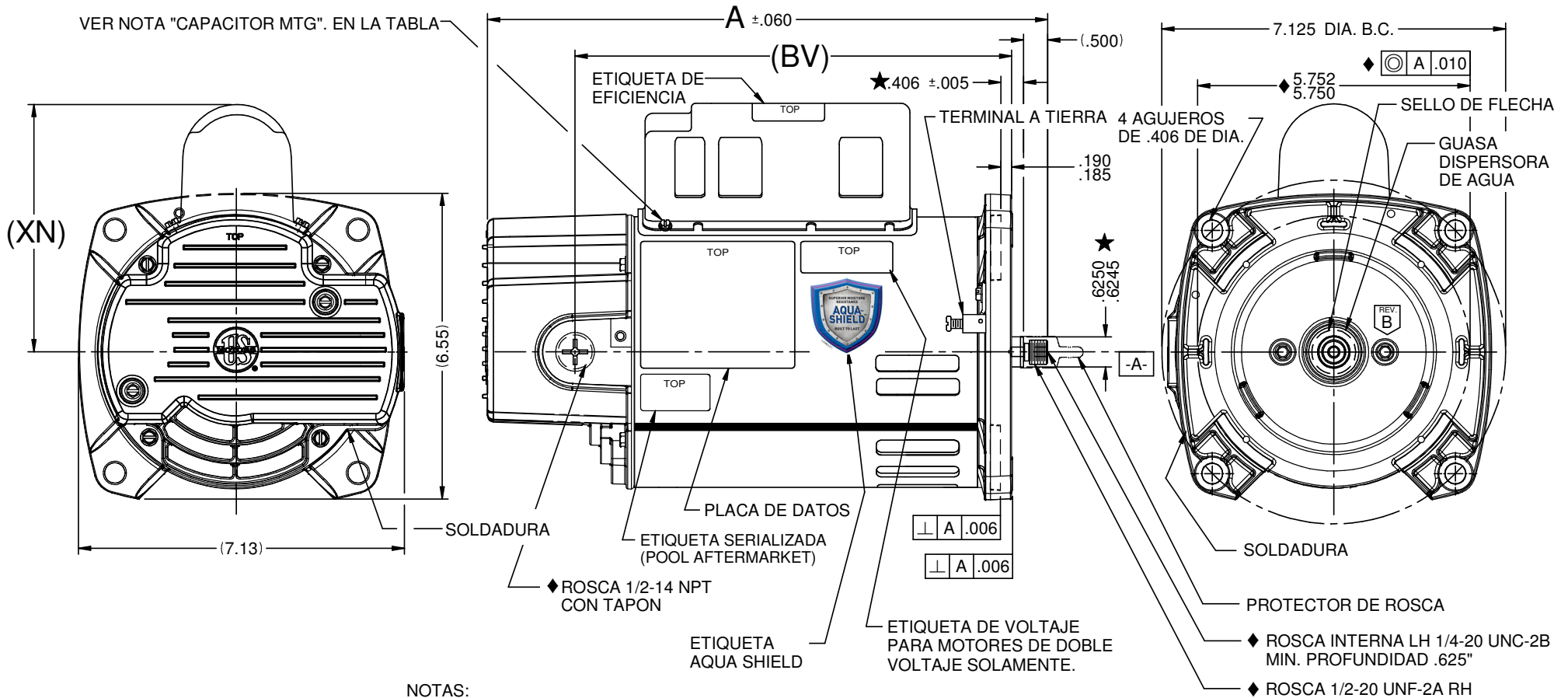


VAR	MODELO	CLIENTE	NO. CAT.	A	BV	XN	THP	VOLTAJE	AMPERES	HZ	RPM	CAPACITOR MTG. NOTE
001	T55JXCRP-1608	POOL AFTERMARKET	AQC095	13.08	10.20	4.78	0.95	230/115	4.6/9.2	60	3450	2 TORNILLOS PARA MONTAJE DEL COVER - MONTAJE FRONTAL
002	T55CXCR-1609	POOL AFTERMARKET	AQC125	13.83	10.95	4.78	1.25	230/115	5.7/11.4	60	3450	2 TORNILLOS PARA MONTAJE DEL COVER - MONTAJE FRONTAL
003	T55CXCRS-1610	POOL AFTERMARKET	AQC165	14.33	11.45	5.01	1.65	230/115	7.6/15.2	60	3450	2 TORNILLOS PARA MONTAJE DEL COVER - MONTAJE LATERAL



NOTAS:  
 1.) MOTOR DEBE SER EMBARCADO CONECTADO PARA 230 VOLTS  
 2.) EXTENSION DE LA FLECHA DEBE SER DE ACERO INOXIDABLE SERIE 300

ROTACION: EN CONTRA DE LAS MANECILLAS DEL RELOJ LADO FLECHA

NIDEC MOTOR CORPORATION 22-Oct-18 REFERENCIA S.E.I.M. 24-1

ULTIMA REVISION POR: ECO E31480		TOLERANCIAS EN DIMENSIONES (A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE LO CONTRARIO)		<b>NIDEC MOTOR CORPORATION</b>			
SE ACTUALIZO VISTA DEL TORNILLO PARA CANDADO DE BALERO, SIN SLOT.		PULGADAS .XX = ±.010 .XXX = ±.005		mm		LA INFORMACION PRODUCIDA EN ESTE DOCUMENTO ES CONSIDERADA PROPIETARIA Y NO DEBERA SER REPRODUCIDA O DIVULGADA SIN EL CONSENTIMIENTO DE NIDEC MOTOR CORPORATION	
DIBUJADO POR: R. GUZMAN		APROBADO POR ING. J. SALINAS		ANGULOS X° = ±1°		FECHA DE REVISION: 02-OCT-18	
				TITULO: DETALLE DIBUJO DEL CLIENTE		CODIGO: V02	
						NO. ARTICULO: 819995	
						REV: B	
						NUMERO DE PAGINA: 2 OF 4	
						TAMANO DE DIBUJO: B	