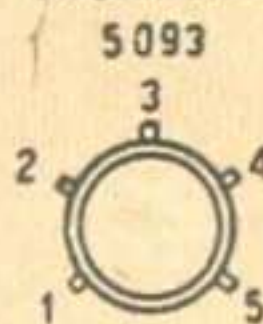
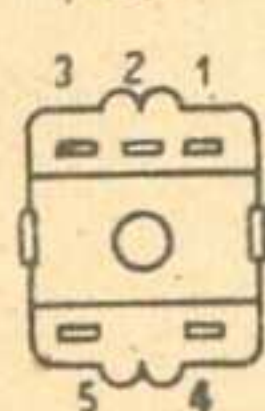


BOBINAS VISTAS DESDE ABAJO

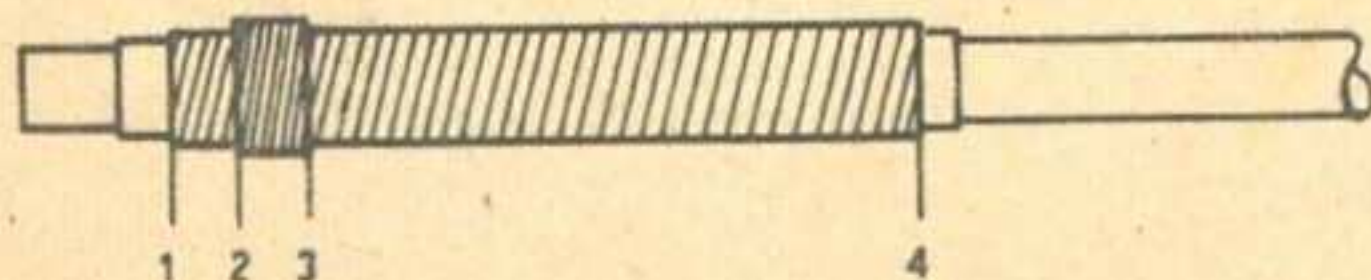
OSCILADORA



F. I.



BOBINA DE ANTENA



- (x) SELECCIONAR R6 PARA AJUSTAR $E1$ ENTRE 0,35 a 0,40 V.
 (xx) SELECCIONAR R24 ENTRE 900 y 1200 Ω PARA UNA CORRIENTE DEL PAR DE LOS TRANSISTORES DE SALIDA DE 4,5 a 5,2 mA.
 (xxx) SELECCIONAR R26 ENTRE 1200 y 2200 Ω PARA UNA TENSION $E2$ DE LA LINEA ESTABILIZADA DE 0,8 a 0,9 V.
 (xxxx) EL DIODO ESTABILIZADOR D3, DEBE SER REEMPLAZADO UNICAMENTE POR UNO SIMILAR EN SUS PINTAS DE COLORES; EN CASO CONTRARIO AJUSTAR R26

TR 1	TR 2	TR 3	TR 4	TR 5-TR 6	D 1	D 2
AF-117	AF-117	AF-117	2-SB-54	2-SB-56	1N 60	0 A 79
OC-169	OC-169	OC-169	2-SB-77	2-SB-77	0 A 79	0 A 79
			OC-75	OC-74	0 A 172	0 A 172
				2-SB-156		

NOBLEZA RADIO S.A.

OFICINA TECNICA

RADIO NOBLEX CARINA

MODELO: TN2-D SERIE: 241.759

2-5-1966