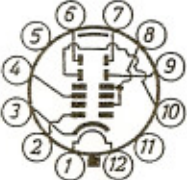
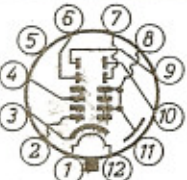


Embase	Types	Ecran	Déviation	Chauffage	Conditions normales d'emploi					Sensibilité		Capacités			Longueur (sans les broches)	
		Diam. max. (mm)	Electro-stat. double		$V_{G5}$ (V)	$V_{G4}$ (V)	$V_{G3}$ (V)	$V_{G2}$ (V)	$-V_{G1'}$ (V)	$N_1$ (mm/V)	$N_2$ (mm/V)	$C_{G1}$ (pF)	$C_{D1D1'}$ (pF)	$C_{D2D2'}$ (pF)	max (mm)	min (mm)
	<b>DB</b> <b>DG 7-36</b> <b>DN</b>	77,8	symétr.	6,3 V 0,3 A			1500	322	40-80	0,54	0,37	7,6	2,3	3	296	283
		70	$D_2D_2'$ asymétr.	6,3 V 0,3 A			500	120	40-90	0,40	0,25	7,8	1,0	1,4	172	159
	<b>DG 7-31</b>  <b>DG 7-32</b>	70	symétr.	6,3 V 0,3 A												

(1) Pour extinction visuelle du spot.