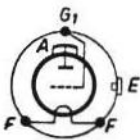


Type Herst.	RV 2400 Te
$U_f$ $I_f$ Heizart	13,6 4 ~
Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø	ET — —
$U_a$ $U_{\theta 8}$ $U_{\theta 4}$ $U_{\theta 3}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 1}$	1500 — — — — -230
$I_a$ $I_{\theta 2}$	75 —
S D $R_t$	3 15 2,2
$R_k$ $R_a$ $R_{\theta 2}$	2,3 — —
$U_{\theta 1} \sim$ V $N_a \sim$	— — —
$U_b$ max $U_{\theta 2}$ max $N_a$ max $N_{\theta 2}$ max $R_{\theta 1}$ max	1500 — 110 — —
$c_{g/a}$	—



RV 2400