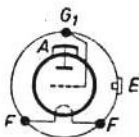


RS 19 Te	Type Herst.
14 4,8 ~	$U_f$ $I_f$ Heizart
ST <sup>32)</sup> — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
3000 — — — — -30	$U_a$ $U_{\theta 5}$ $U_{\theta 4}$ $U_{\theta 3}$ $U_{\theta 2}$ $U_{\theta 1}$
5 <sup>7)</sup> 110 8 <sup>25)</sup>	$I_a$ $I_{\theta 2}$
1,5 1,4 48	S D $R_i$
— 17,5 —	$R_k$ $R_a$ $R_{\theta 2}$
150 72 175	$U_{\theta 1} \sim$ V $N_a \sim$
3000 — 150 — 0,7	$U_b$ max $U_{\theta 2}$ max $N_a$ max $N_{\theta 2}$ max $R_{\theta 1}$ max
6	$C_{\theta/a}$



RS 19