

L 43 Sator	Type Herst.
4 0,15 B~	U_f I_f Heizart
Endpentode — —	Verw. Kbn-Lg. Kbn-Ø
200 — — — 200 -19	U_a U_{g3} U_{g1} U_{g2} U_{g3} U_{g1}
12 —	I_a I_{g2}
1,3 — 45	S D R_t
— 6 —	R_k R_a R_{g2}
— — 0,6	$U_{g1} \sim$ V $N_{g1} \sim$
250 150 3 0,5 1,5	U_b max U_{g2} max N_a max N_{g2} max R_{g1} max
—	$C_{g/a}$



L 43