

(Nur zur Bestückung des DKE)

Heizspannung	$U_f$	<b>30</b>	Volt
Heizstrom	$I_f$	<b>50</b>	mA

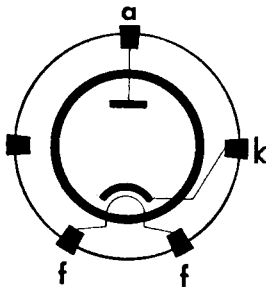
**Betriebswerte:**

siehe Kurven

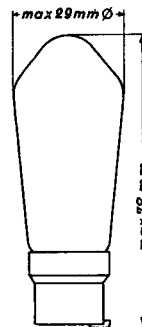
**Grenzwerte:**

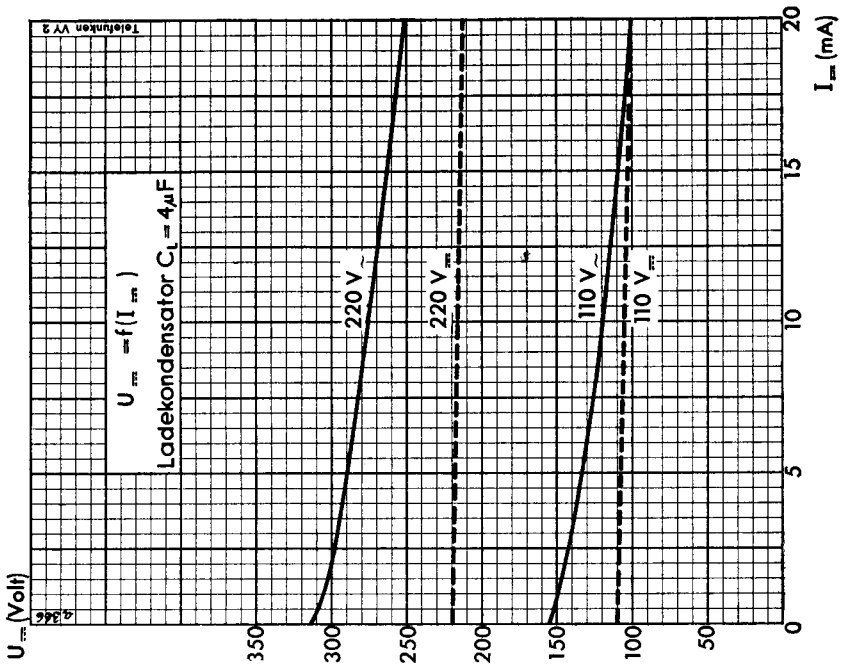
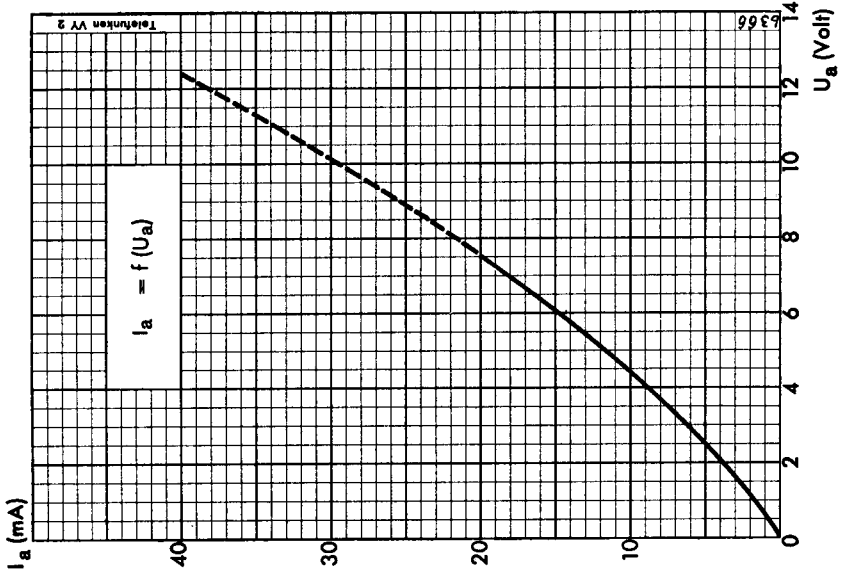
Transformatorspannung entnehmbarer Gleichstrom	$U_{Tr}$	<b>250</b>	V eff.
	$I_{==}$	<b>20</b>	mA
Spannung zwischen Faden und Schicht	$U_{fk}$	<b>550</b>	Volt
Ladekondensator	$C_L$	<b>8</b>	$\mu F$

Sockelschaltbild



Kolbenabmessungen





# TELEFUNKEN



VY2

<b>page</b>	<b>sheet</b>	<b>date</b>
1	150839a-a	1939
2	150839a-b	1939
3	FP	2000.03.06