

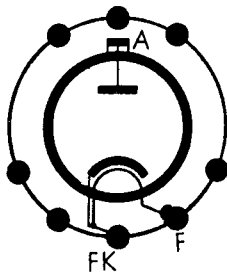
Heizspannung	U_f	6,3	Volt ~
Heizstrom	I_f	0,2	Amp. ~
Kathode	Oxyd, indirekt geheizt		

Grenzwerte:

Sperrspannung	U_{sp}	16	8,5	kV
Transformatorspannung	U_{Tr}	5,5	3	kV (eff.)
Entnehmbarer Gleichstrom	I_{\dots}	2	10	mA
Schutzwiderstand	R_s min	20	20	k Ω
Ladekondensator	C_L	0,05	1,0	μ F

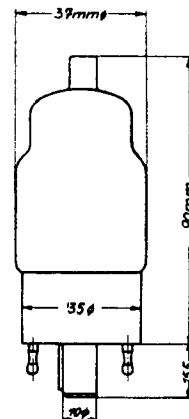
Die Röhre ist auch in Spannungsverdopplerschaltungen zu verwenden.

Sockelschaltbild



Gewicht max
45 g

Kolbenabmessungen



TELEFUNKEN



RFG5

page

1
2

sheet

150339-a
FP

date

1939
2000.03.05