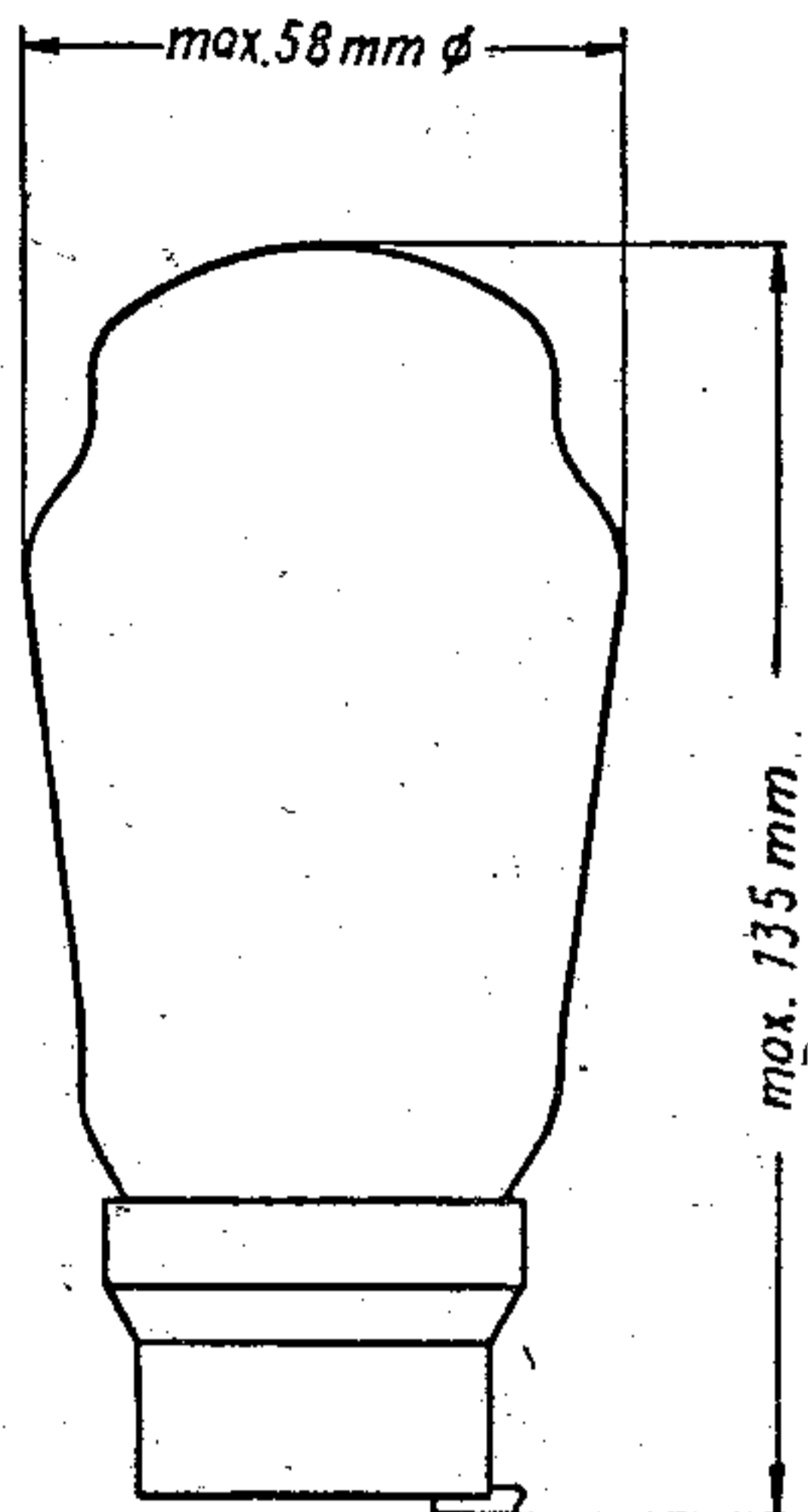
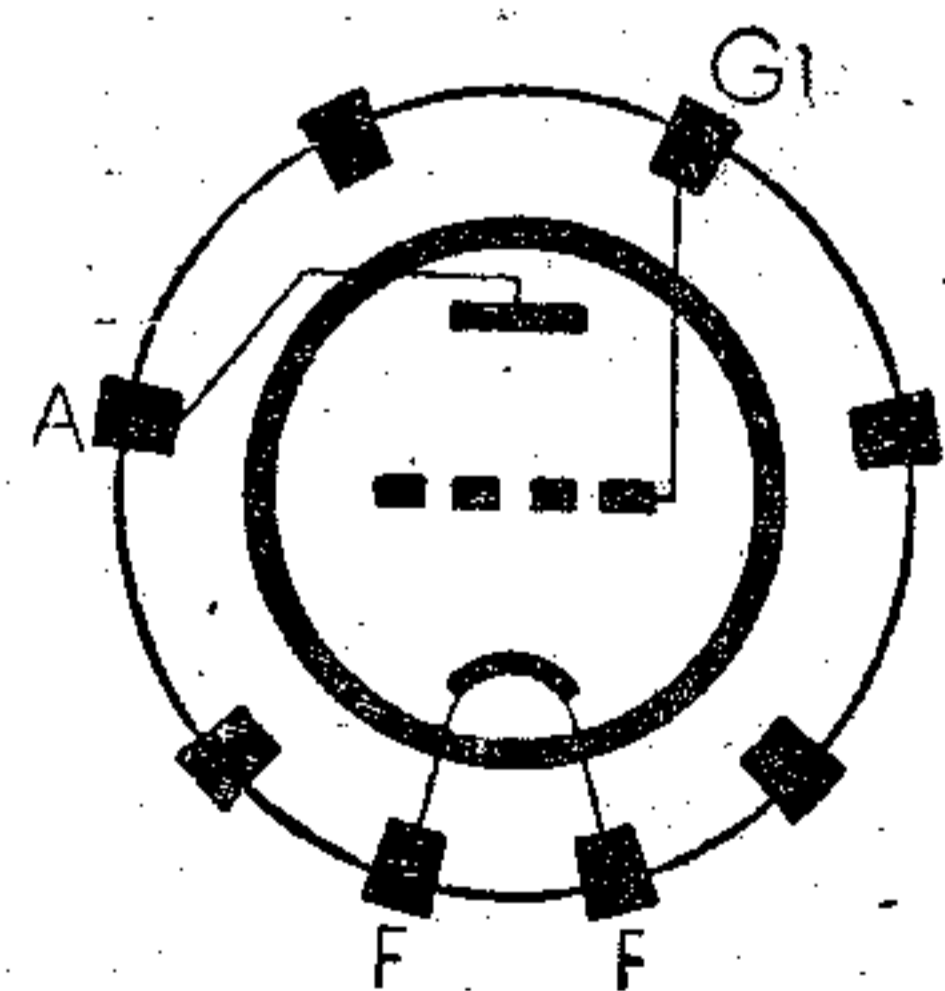


# TELEFUNKEN

## AD 1 End-Triode



Kolbengröße



Sockelschaltung

Heizspannung	$U_f$	<b>4,0</b> Volt
Heizstrom	$I_f$	0,95 Amp.
Anodenspannung	$U_{a \text{ max}}$	<b>250</b> Volt
Anodenbelastung	$N_a$	<b>15</b> Watt

Bei  $U_a$  **250** Volt und  $I_a$  **60** mA  
betragen

Gittervorspannung	$U_{g1}$	— 45 Volt
Steilheit	S	6 mA/V
Durchgriff	D	25 %
Innerer Widerstand	$R_i$	670 $\Omega$

Codewort: v b u q l  
Gewicht max.: 70 gr.



