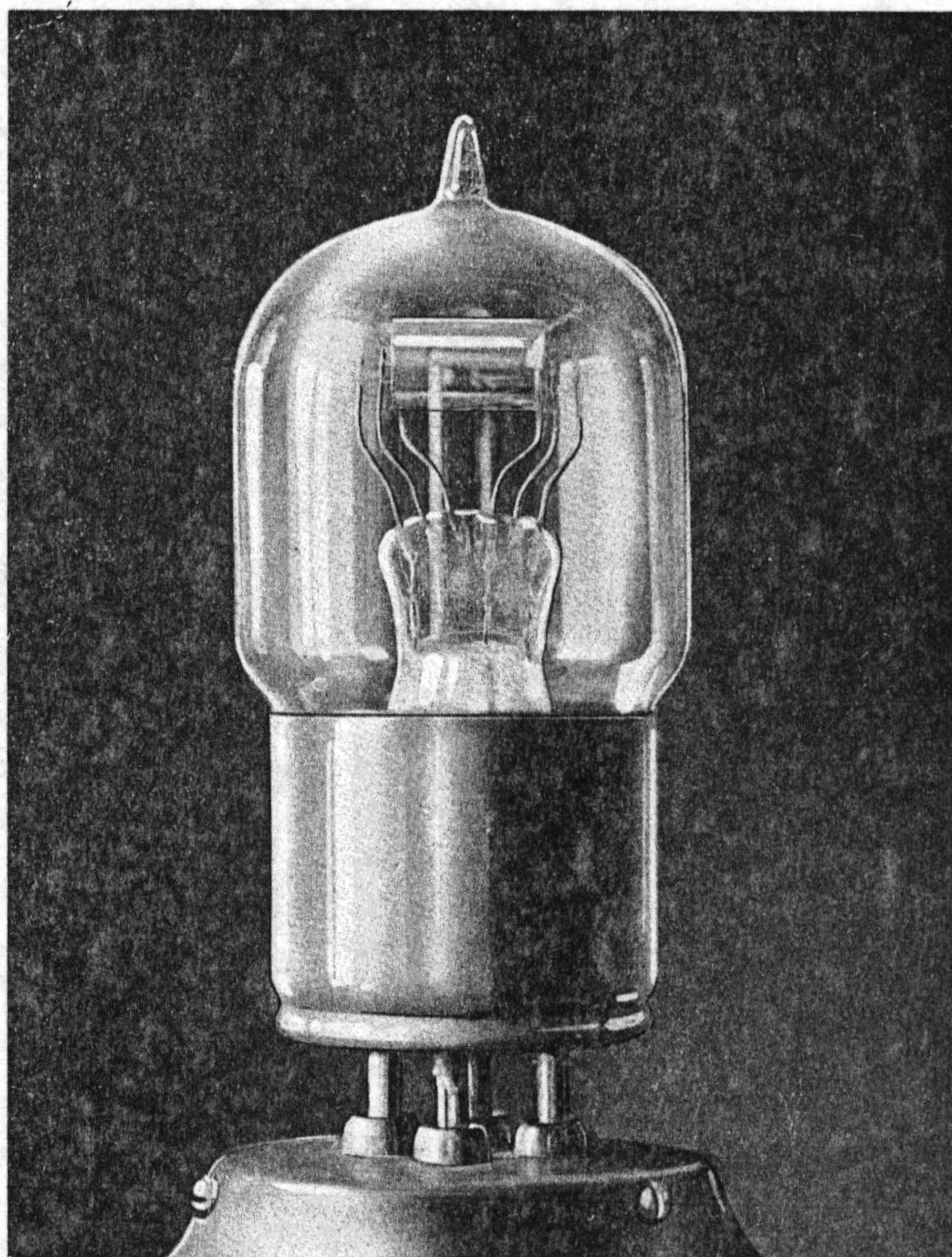


RADIO-WERK E. SCHRACK

WIEN, XVIII., SCHUMANNGASSE 31



Natürliche Größe

Verstärkerröhre, Type SV7

(Auf Wunsch für deutschen, französischen oder amerikanischen Sockel)

Heizspannung: 3·8 Volt

Anodenspannung: 45–90 Volt

Heizstromstärke: 0·5 Ampère

Steilheit: $22 \cdot 10^{-5}$

Durchgriff: 6%

Preis

Gewicht: 53 g

Innerer Widerstand: 65.000 Ohm.