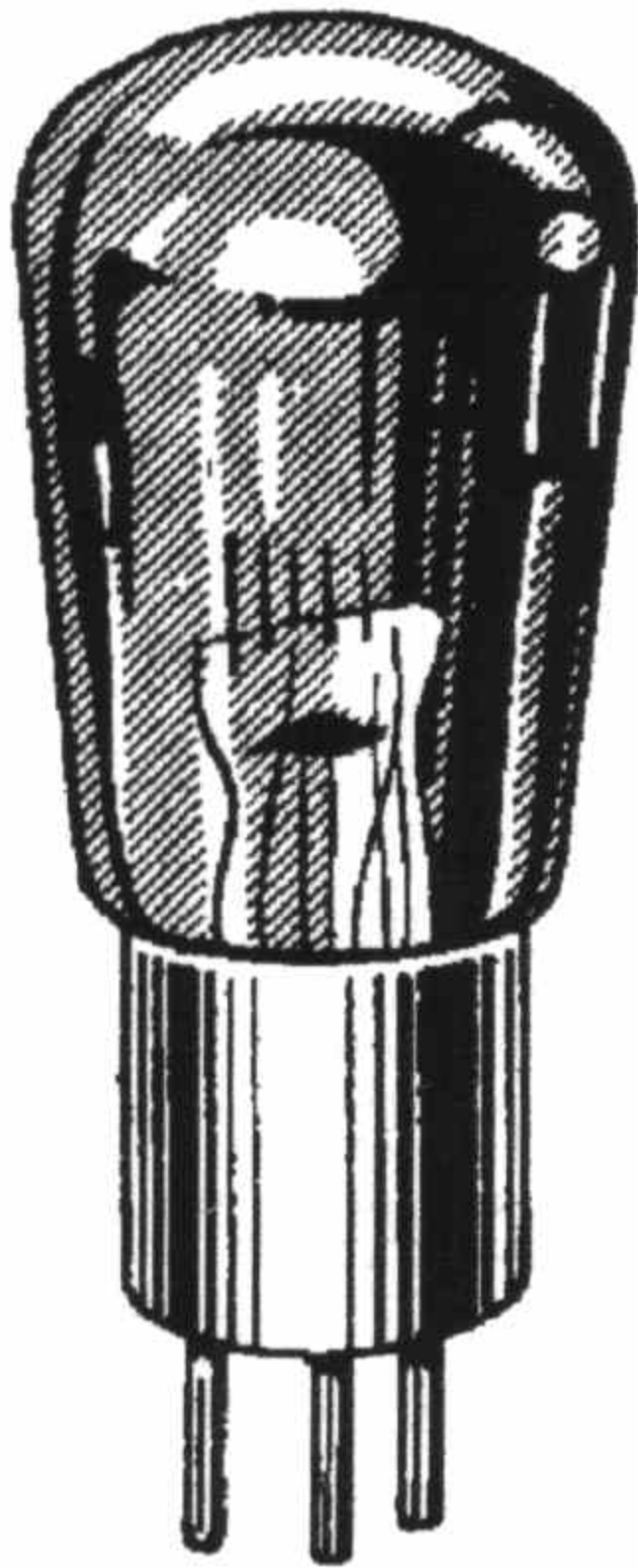


RGN 354

Hochvakuum

Einweg



Heizspannung \sim	3,8–4 Volt eff.
Heizstrom \sim	0,3 Amp.
Anodenwechselspannung \sim	max. 250 Volt eff.
Anodenstrom	= max. 25 mAmp.
Höhe (einschl. Sockel, ohne Stecker)	max. 95 mm
Kolbendurchmesser	max. 47 mm
Sockeldurchmesser	max. 32 mm
Gewicht	ca. 35 g
Codewort	nqrbw

Die Röhre RGN 354 ist ein Einweggleichrichter, der besonders für die Verwendung in den normalen Drei-Röhren-Widerstands-Empfängern bestimmt ist. Insbesondere tritt diese Röhre überall da ein, wo bisher normale Lautsprecherröhren (RE 134, RE 114) als Gleichrichter bzw. handelsübliche Kleingleichrichter zur Verwendung kamen.