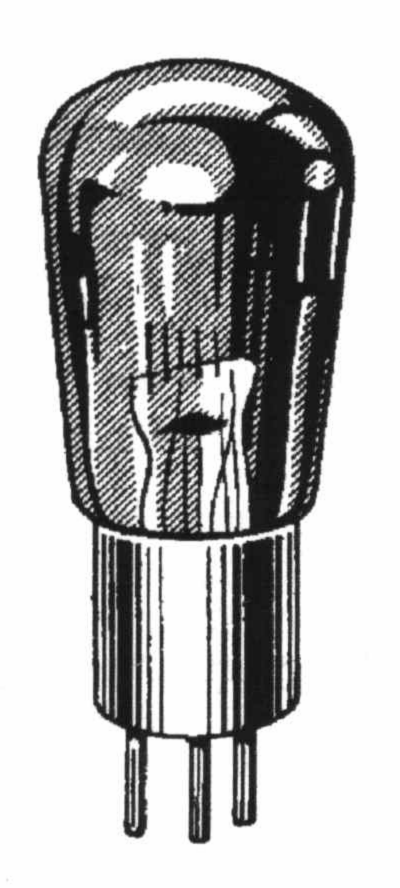
## **RGN 354**

## Hochvakuum

## Einweg



Heizspannung ~	3,8-4 Volt eff.
Heizstrom ~	0,3 Amp.
Anodenwechsel-	
spannung $\sim$	
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.