

RGN 1054

Hochvakuum

Vollweg



Heizspannung \sim	3,8–4,0 Volt eff.
Heizstrom \sim	1,5 Amp.
Anodenwechselspannung \sim	max. 2×300 Volt eff.
Anodenstrom	= max. 75 mAmp.
Höhe (einschl. Sockel, ohne Stecker)	max. 110 mm
Kolbendurchmesser	max. 55 mm
Sockeldurchmesser	max. 30 mm
Gewicht	ca. 50 g
Codewort	nqrcx

Die Röhre RGN 1054 ist ein Vollweggleichrichter mittlerer Leistung, bestimmt für die Verwendung in Netzanschlußgeräten jeder Art und für Rundfunkempfänger. Sie gestattet die Speisung von 4 bis 5 Röhren einschließlich einer RE 604 als Endstufe. Ferner eignet sich die Type RGN 1054 für die Felderregung dynamischer Lautsprecher.