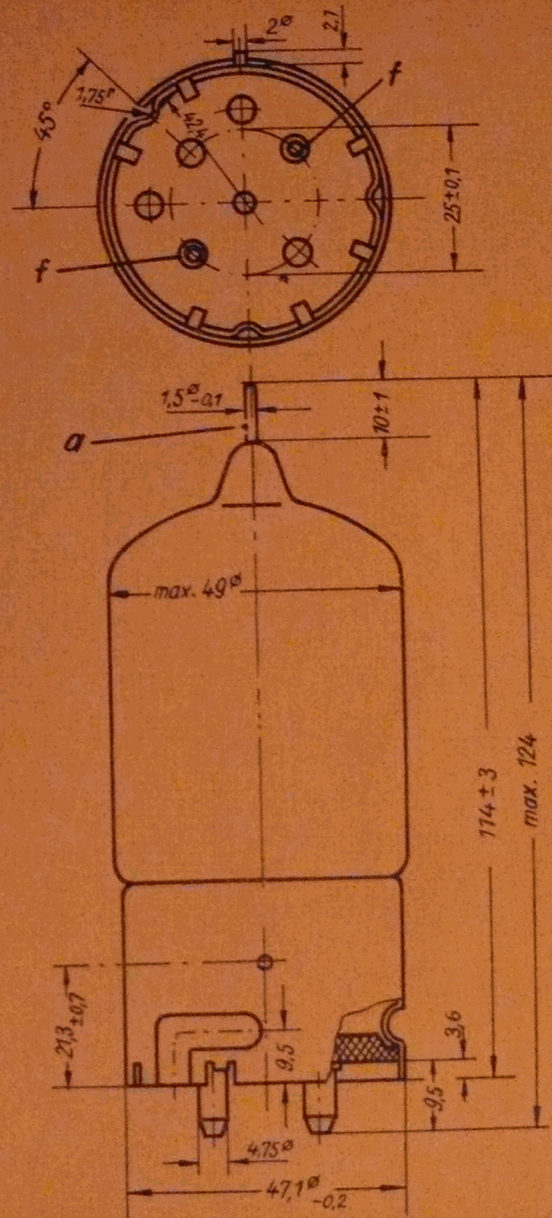


Glühkathodenröhre
zur Gleichrichtung hochgespannter Wechselströme

GRS 251



Waren-Nr. 36 66 10 00
Bestell-Nr. 36 96 01

VEB PHÖNIX RÖNTGENRÖHRENWERK RUDOLSTADT

TECHNISCHE DATEN

Statische Werte

Direkt geheizte thorierte Wolframkatode		
Heizspannung	U_f	3 V
Heizstrom	I_f	3 A

Grenzwerte

Anodensperrspannung	$\hat{u}_a \text{ sperr. max.}$	25 kV
bei 150 mA Spitzenstrom		
Anodenspitzenstrom	$\hat{i}_a \text{ max.}$	300 mA
bis zu einer Sperrspannung		
von 12 kV Scheitelwert		
Anodenverlustleistung	$Q_a \text{ max.}$	15 W

Gewicht

etwa 120 g

Hersteller der Fassung

VEB Radio- und Elektrozubehör, Dorfain/Sa.
Sach-Nr. 0732.009-00001, Preßmasse

