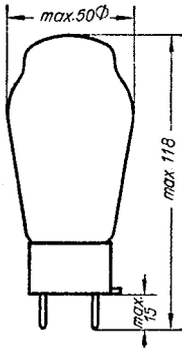
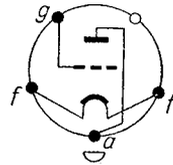


Ba

TRIODE



max. Abmessungen



Sockelschaltchema

TECHNISCHE DATEN

Heizung:

| | | | |
|--------------|-------|-----|---|
| Heizspannung | U_f | 3,5 | V |
| Heizstrom | I_f | 0,5 | A |

Statische Werte:

| | | | |
|-------------------|-------|-----|------|
| Anodenspannung | U_a | 220 | V |
| Gittervorspannung | U_g | -6 | V |
| Anodenstrom | I_a | 3 | mA |
| Steilheit | S | 0,6 | mA/V |
| Durchgriff | D | 6,6 | % |
| Innenwiderstand | R_i | 25 | kΩ |

Grenzwerte:

| | | | |
|------------------------|---------------|-----|----|
| Anodenkaltspannung | $U_{aL \max}$ | 400 | V |
| Anodenspannung | $U_a \max$ | 230 | V |
| Anodenbelastung | $N_a \max$ | 1,5 | W |
| Gitterableitwiderstand | $R_g \max$ | 600 | kΩ |

VEB RÖHRENWERK ANNA SEGHERS

Neuhaus am Rennweg

Fernruf 324 — Telegrammanschrift: Röhrenwerk Neuhausrennweg

Kapazität:

Gitter — Anode $c_{g/a}$ 3,8 pF

Sockel: WN — P 5/1—3

Gewicht: ca. 60 g

Alle mager gedruckten Werte, soweit nicht als Grenzwerte gekennzeichnet, sind „ca.-Werte“.

Hierzu gehören die „Allgemeinen Betriebsbedingungen“, insbesondere wird auf die engeren Toleranzen der Heizwerte ($\pm 5\%$) hingewiesen.

Warennummer 36 66 30 00

Bezugsmöglichkeiten für Empfängerröhren im Bereich der Deutschen Demokratischen Republik: Direktverkehr mit den Betrieben der volkseigenen und ihr gleichgestellten Wirtschaft. Für Handelsorganisationen, Privatbetriebe und Reparaturwerkstätten über die DHZ-Niederlassungen Elektrotechnik.

Exportinformation: DIA Deutscher Innen- und Außenhandel, Elektrotechnik, Berlin C 2, Liebknechtstraße 14 — Telegramme: Diaelektro — Ruf: 51 72 83, 51 72 85/86

oder
Zentrales Absatzkontor der Röhrenwerke der DDR, Berlin-Oberschöneweide, Ostendstraße 1—5 — Telegramme: Oberspreewerk — Ruf: 63 21 61 und 63 20 11 — Fernschreiber: WF Berlin 1302.

Ausgabe Februar 1956

Änderungen vorbehalten

Alle früheren Ausgaben sind ungültig