

**Betriebsdaten:**

U_f . . 12,6 V
 I_f . . 0,25 A
 U_a . +250 V=
 U_g . -70 V=
 I_a . . . 25 mA
 I_{g1} . . . 5 mA
 D . . . 20 %
 g . . . 5

Prüfdaten:

U_f . . 12,6 V~
 U_a . +100 V=
 U_g . 0 & -2 V=

In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen.

797

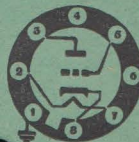
Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

— Max Funke, Adenau-Eifel —

1. 52

Amerika Type **1626**
VT-137

Triode als Senderöhre

**Grenzdaten:** N_a . . . 5 W

Unbrauchbar

?

G**u****t**

0

5

10

15

20

25 mA