

**Betriebsdaten:**

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 1,4 V=
 I_f . . . 0,1 A
 U_a . . . +90 V=
 U_g . . . 0
 I_a . . . 1,0 mA
 S . . . 0,825 mA/V
 D . . . 3 %
 g . . . 33
 R_i . . . 40 k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

P . . . 0,675 W
 bei d . . . 3 %

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 1,4 V~
 U_a . . . +150 V=
 U_g . . . 0 & -2 V=

In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen

In position 13 is to
prove the control grid.
 En position 13 vérifier
l'action de commande de la
grille.

682

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 12. 53.

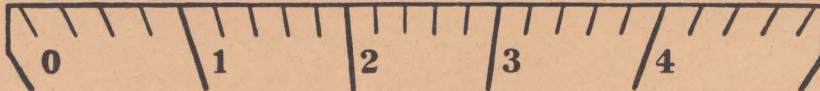
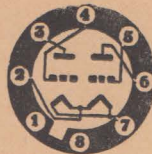
1 G 6**1 G 6 GT****1 G 6 GT/G**

Triode + Triode
 Karte 682 + Karte 692

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon

**5 mA**