

**Betriebsdaten:**

Typical operation:

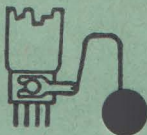
Exemple d'utilisation:

U_f 20 V
 I_f 0,18 A
 U_a . . . +100 V=
 U_{g1} 0
 U_{g2} 0
 I_a 2 mA
 S 1,1 mA/V
 D 12 %

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +250 V=
 I_k 15 mA
 R_{g1} . . . 2 MΩ
 N_a 1,5 W

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

U_f 20 V~
 U_a . . . +150 V=
 U_{g1} . 0 & -2 V=
 U_{g2} 0

**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.

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 4, 55.

Telefunken
 REN 1817 d

Valvo
 U 1718 D

Tungsram
 DG 2018

Philips
 B 2041

Tetrode.

 Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon
