

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 55 V
 I_f . . . 0,05 A
 U_a . . . +200 V=
 U_{g1} . . . -2 V=
 I_a . . . 6 mA
 S . . . 3 mA/V
 D . . . 2,3 %
 g . . . 44
 R_i . . . 14,5 k Ω
 R_k . . . 350 Ω

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 55 V~
 U_a . . . +200 V=
 U_{g1} 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.

124

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

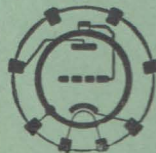
MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3. 55.

VC1

Triode.

 Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon
 
**Grenzdaten:**

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +250 V=
 R_{fk} . . . 20 k Ω
 R_g . . . 1,5 M Ω
 N_a . . . 1,5 W
 U_{fk} . . . 175 V

0

5

10

15

20

25 mA