

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f 4 V
 I_f 1 A
 U_a . . . +150 V=
 U_{g1} . . . -15 V=
 I_a 5 mA
 D 7,5 %
 g 13
 R_a 30 k Ω
 R_k 220 Ω
 R_g 20 k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +300 V=
 R_{fk} 20 k Ω
 N_a 1 W
 U_{fk} 50 V

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

U_f 4 V~
 U_a . . . +60 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.

84

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3, 55.

ACH 1

ACH 1 "C"

Triode + Hexode
Karte 84 + Karte 191

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G U T
Good / Bon



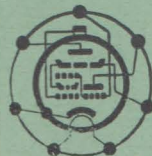
0

1

2

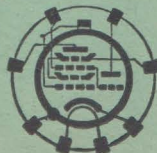
3

4



ACH 1

ACH 1 "C"



5 mA