

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 1,4 V=
 I_f . . . 0,025 A
 U_a . . . +85 V=
 U_{g1} . . . -2,5 V=
 I_a . . . 1,8 mA
 S 0,95 mA/V
 D 7 %
 g 14
 R_i 14,7 k Ω

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 1 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.

966

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

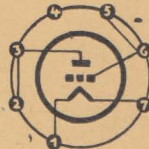
MAX FUNKE, Adenau-Eifel 4. 55

DC 96

Triode.

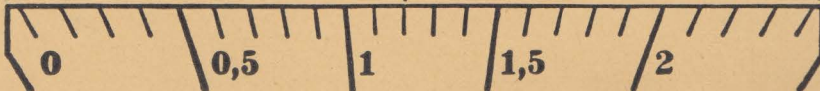
Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

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

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +90 V=
 I_k . . . 2,5 mA
 R_{g1} . . . M Ω
 N_a 0,25 W



2,5 mA