

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 2,5 V
 I_f . . . 2,25 A
 U_a . . +250 V=
 U_{g1} . . 24 V=
 I_a . . . 40 mA
 S . . . 3,5 mA/V
 D . . . 5,5 %
 g . . . 18
 R_i . . . 5,15 k Ω
 R_a . . . 5 k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

P 4 W

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 2,7 V~
 U_a . . +150 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.

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 4. 55.

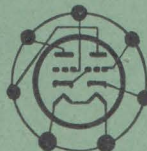
2 B 6

Spezialröhre
 Karte 591 + Karte 592

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon



0

5

10

15

20

25 mA