

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_i . . . 7,5 V
 I_f . . . 125 A
 U_a . . +400 V=
 U_g . . -70 V=
 I_a . . . 55 mA
 S . . . 2,1 mA/V
 D . . . 26 %
 g . . . 3,8
 R_i . . . 1,8 k Ω
 R_a . . . 3,67 k Ω
 R_k . . . 1270 Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . +500 V=
 R_{g1} . . . 0,7 M Ω
 N_a . . . 30 W
 N . . . 4,6 W

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 7,3 V~
 U_a . . +150 V=
 U_g . . 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.

598

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Aidenau-Eifel 12, 54

