

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f 5 V
 I_f 0,25 A
 U_a . . . +135 V=
 U_g . . . -9 V=
 I_a 3 mA
 S 0,8 mA/V
 D 12,5 %
 g 8
 R_i 10 k Ω
 R_a 20 k Ω

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f 5 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.

607

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

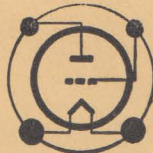
MAX FUNKE, Adenau-Eifel 11. 54.

01	01 A	A	DV S
201	201 A 401 A	AX	01 B
301	301 A 01 AA	DV 5	VT-30

Triode.

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

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

Ratings / Conditions maxima:

U_a . . . +150 V=
 R_g . . . 2 M Ω
 N_a . . . 0,6 W
 \mathcal{R} . . . 0,055 W

