

Betriebsdaten:
 Typical operation:
 Exemple d'utilisation:

U_f . . . 2 V
 I_f . . . 0,06 A
 U_a . . +180 V=
 U_g . . -13,5 V=
 I_a . . . 3,1 mA
 S . . . 0,9 mA/V
 D . . . 10,7 %
 g . . . 9,3
 R_i . . 10,3 k Ω

Prüfdaten:
 Test operation:
 Vérification:

U_f . . . 2 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.

530

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 11. 54.

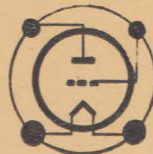
30	230	VT-27
30 X	330	FP-50
130	430	

Triode.

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon



Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . +200 V=
 R_{g1} . . 2 M Ω
 N_a . . . 1 W

