

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.

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 4 V~

U_a . . +150 V=

U_{g1} 0 & -2 V=

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f 4 V

I_f 1 A

U_a . . . +200 V=

U_{g1} . . -3,5 V=

I_a 6 mA

S 2,4 mA/V

D 3,3 %

g 30

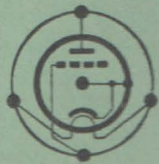
R_i . . . 12,5 k Ω

R_k . . . 600 Ω

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3. 55.

Telefunken REN 904	Valvo A 4110	Tungsram AG 495 AG 4101	Philips E 424 E 424 N
Triode.			
Unbrauchbar mauvais / Bad	?	G u t Good / Bon	



Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . +250 V=

I_k 15 mA

R_{g1} . . . 2 M Ω

N_a 1,5 W

