

Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_f . . . 2,4 V=
 I_f . . . 0,165 A
 U_a . . +130 V=
 U_{g1} . . . -3 V=
 I_a . . . 9,2 mA
 S . . . 2,4 mA/V
 μ . . . 14
 R_i . . . 6 k Ω

Prüfdaten:
Test operation:
Vérification:

U_f . . . 2,5 V \sim
 U_a . . +150 V=
 U_{g1} . 0 & -2 V=

Röhre in die Fassung
 mit Spitze nach oben
 einstecken!

Put the valve in the
 tube holder with top
 to above!

Places le valve dans
 le support avec pointe
 vers le haut.



1258

**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.

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 8. 58.

RL 2,4 T 1

Triode.

Grenzdaten:

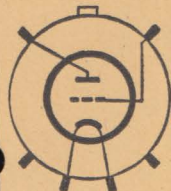
Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . +150 V=
 I_k . . . 15 mA
 N_a . . . 1,5 W

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon



Gegen den Knopf gesehen
 Look towards the button
 Vols contre le bouton

