

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 6,3 V
 I_f . . . 0,95 A
 U_a . . . +250 V=
 U_g . . . -4,6 V=
 I_a . . . 6 mA
 S . . . 2,3 mA/V
 D . . . 3,1 %
 g . . . 32
 R_i . . . 14 k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +300 V=
 I_k . . . 50 mA
 N_a . . . 5 W
 U_{fk} . . . 50 V

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 6,3 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 commande de la
 grille.

159

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 7. 53

ECC 32**CV 181**

Triode + **Triode**
 Karte 158 + Karte 159

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon

