

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 2 V=
 I_f . . . 0,13 A
 U_a . . . +180 V=
 U_g . . . -30 V=
 I_a . . . 12,3 mA
 S . . . 1,05 mA/V
 D . . . 26 %
 g . . . 3,8
 R_i . . . 3,6 k Ω
 R_a . . . 5,7 k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +180 V=
 N_a . . . 0,375 W

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 2 V~
 U_a . . . +60 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.

531

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 2, 55.

31

131

X 231

231

331

431

FP 60

VT-31

Triode.

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon

