

Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_f . . . 18 V
 I_f . . . 0,3 A
 U_a . . +200 V=
 U_{g1} . . -10 V=
 U_{g2} . +150 V=
 I_a . . . 60 mA

Prüfdaten:
Test operation:
Vérification:

U_i . . . 18 V \sim
 U_a . . +200 V=
 U_{g1} . 0 & -2 V=
 U_{g2} . . +60 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.

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 6. 61.

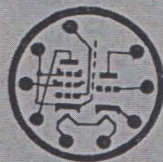
PCL 85

Triode + Pentode
 Karte 1072 + Karte 1073

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon



100 mA

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . +250 V=
 U_{g2} . . +250 V=
 I_k . . . 75 mA
 R_{fk} . . . 20 k Ω
 R_{g1} . . . 1 M Ω
 N_a . . . 7 W
 N_{g2} . . 1,5 W
 U_{fk} . . . 200 V

