

**Betriebsdaten:**

Typical operation:  
Exemple d'utilisation:

$U_i$  . . . . 6,3 V  
 $I_i$  . . . . 0,33 A  
 $U_a$  . . . +250 V=  
 $U_{g1}$  . . . -2 V=  
 $I_a$  . . . . 1,2 mA  
 $S$  . . . . . 1,6 mA/V  
 $\mu$  . . . . . 100  
 $R_i$  . . . . 62,5 k $\Omega$

**Prüfdaten:**

Test operation:  
Vérification:

$U_i$  . . . . 6,3 V $\sim$   
 $U_a$  . . . +150 V=  
 $U_{g1}$  . 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.

**1044**

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 6. 59.

**E 283 CC**

Triode + Triode  
Karte 1043 + Karte 1044

Unbrauchbar  
mauvais / Bad

?

**G u t**  
Good / Bon



0

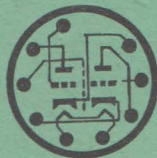
1

2

3

4

5 mA

**Grenzdaten:**

Ratings: / Conditions maxima:

$U_a$  . . . +300 V=  
 $U_{g1}$  . . . -55 V=  
 $I_k$  . . . . . 9 mA  
 $R_{fk}$  . . . . 20 k $\Omega$   
 $R_{g1}$  . . . . 1,2 M $\Omega$   
 $N_a$  . . . . 1,2 W  
 $U_{fk}$  . . . . 200 V

