

**Betriebsdaten:**

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

$U_f$  . . . . 6,3 V  
 $I_f$  . . . . 0,45 A  
 $U_a$  . . . +150 V=  
 $U_{g1}$  . . . -0,9 V=  
 $I_a$  . . . . 18 mA  
 $S$  . . . . 8,5 mA/V  
 $R_i$  . . . . 4,7 k $\Omega$   
 $R_k$  . . . . 55  $\Omega$

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

$U_f$  . . . . 6,3 V $\sim$   
 $U_a$  . . . +100 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.

1057

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Elfen 6 60.

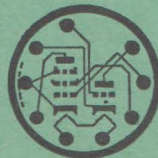
**ECF 82****6 U 8**

Triode + Pentode  
Karte 1057 + Karte 1032

Unbrauchbar  
mauvais / Bad

?

**G U T**  
Good / Bon



0

5

10

15

20

25 mA

**Grenzdaten:**

Ratings: / Conditions maxima:

$U_a$  . . . +300 V=  
 $I_k$  . . . . 20 mA  
 $R_{g1}$  . . . . 1 M $\Omega$   
 $N_a$  . . . 2,5 W

