

**Betriebsdaten:**

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

$U_f$  . . . 6,3 V  
 $I_f$  . . . 0,7 A  
 $U_a$  . . . +275 V=  
 $U_g$  . . . -40 V=  
 $I_a$  . . . 31 mA  
 $D$  . . . 21 %  
 $g$  . . . 4,7  
 $R_i$  . . . 7,2 k $\Omega$

**Grenzdaten:**

Ratings: / Conditions maxima:

$P$  . . . 1,4 W  
 $U_{fk}$  . . . 90 V

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

$U_f$  . . . 6,3 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.

**725**

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3. 55

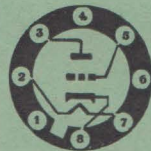
**6 D 5**

6 D 5 G

6 D 5 MG

6 D 5 GT

Triode.

Unbrauchbar  
mauvais / Bad

?

**G u t**  
Good / Bon

0

5

10

15

20

25 mA