

**Betriebsdaten:**  
**Typical operation:**  
**Exemple d'utilisation:**

$U_f$  . . . 5 V  
 $I_f$  . . . 4,5 A  
 Bogenspann. 12 V  
 Zündzeit 10  $\mu$ s  
 Erholzeit 1000  $\mu$ s  
 Vorheizzeit .  
 $\geq 300 \mu$ s



**Prüfdaten:**  
**Test operation:**  
**Vérification:**

$U_f$  . . 5 V  $\sim$   
 $U_a$  . . 60 V  $\sim$   
 $U_{g1}$  . . . 0

### In Stellung 3

3 Minuten warten, bis  
 Quecksilber ver-  
 dampft ist.  
 In position 3 the heating  
 time is 3 minutes.  
 En position 3 est le temps  
 de préchauffage  
 3 minutes.

1036

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 5. 59.



**Grenzdaten:**  
**Ratings: / Conditions maxime:**

$U_a$  . . +1000 V=  
 $U_{g1}$  . . -500 V=  
 $I_k$  . . 1000 mA  
 $I_{g1}$  . . . 250 mA  
 $R_{g1}$  . . 0,1 M $\Omega$   
 $f$  . . . . 150 Hz

<b>PL 57</b>	FG 57 GL 57 GL 5559 MT 57 PL 5559 RL 57	Ste 1000/2,5/15 TG 57 TH 6031 WL 57 WL 631 WT 210-0056	XG 1-2500 WTT 111
Thyratron. gasgefüllt			
Unbrauchbar mauvais / Bad	?	<b>G u t</b> Good / Bon	➔

