



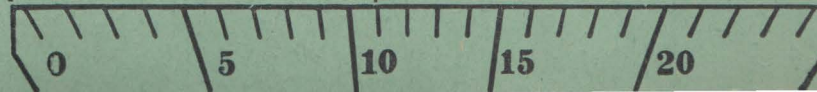
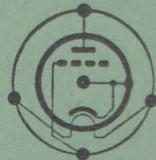
**Betriebsdaten:**  
 Typical operation:  
 Exemple d'utilisation:

	804	1104
$U_f$ . . .	4	4 V
$I_f$ . . . .	1	1,1 A
$U_a$ . . .	+200	+200 V=
$U_{g1}$ . . .	-4	-7 V=
$I_a$ . . . .	12	12 mA
$S$ . . . .	2,3	1,5 mA/V
$D$ . . . .	6	10 %
$g$ . . . .	16,7	10
$R_i$ . . . .	7,3	7 kΩ

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 4. 55.

Telefunken REN 804 REN 1104	Valvo A 4100	Tungsram AG 4100	Philipps E 415
Triode.			
Unbrauchbar mauvais / Bad	?	<b>G U T</b> Good / Bon	



25 mA

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

$U_f$  . . . . 4 V~

$U_a$  . . . . +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.