



Betriebsdaten:
 Typical operation:
 Exemple d'utilisation:

5 R 4		5 W 4	
U_f	5	.	5 V
I_f	2	.	1,5 A
U_a max	900	.	350 V eff.
I_a max	150	.	100 mA
R_a min	.	.	50 Ω

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 10. 53.

5 W 4
 5 W 4 G
 5 W 4 GT

5 W 4 MG
 VT-97
 5 W 4 GT/G

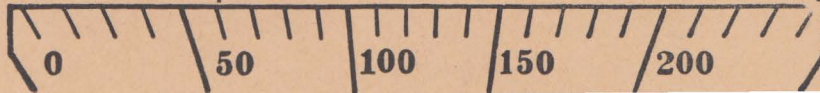
5 R 4
 5 R 4 GY

Doppelweg-Gleichrichter / Full wave rectifier / Redresseur biplaque.

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon



Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f 5 V \sim

U_a . . . 100 V \sim

In Stellung 3

wird Signal „F“ angezeigt. Dies ist durch die Sockelschaltung bedingt und ist in Ordnung.

In Position 3 the meter pointer marked „F“ on account of the base diagram; that is all right.

En Position 3 l'aiguille renseigne „F“, c'est en ordre.

Röhre hat 2 Systeme.

Das 2. System ist in Stellung 11 zu messen

2. System is measurable in position 11

2. System est à essayer en position 11

