



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

	Telefunk.		Valvo	
	RE 034	W 410	W 410	W 411
U <sub>f</sub>	4	4	4	4 V
I <sub>f</sub>	0,06	0,1	0,1	A
U <sub>a</sub>	+200	+200	+200	V=
U <sub>g</sub>	-3	-3	-2,5	V=
I <sub>a</sub>	2	2	0,2	mA
S	1,2	-1,2	2	mA/V
D	4	4	2,6	%
g	25	25	38	
R <sub>i</sub>	21	20,8	19	kΩ

**Prüfdaten:**  
 Test operation:  
 Vérification:

U<sub>f</sub> . . . . 4 V~  
 U<sub>a</sub> . . +200 V=  
 U<sub>g</sub> . 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.

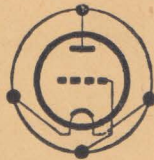


Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 11. 54

Telefunken	Valvo	Tungsram	Philips
RE 034	W 406	HR 406	A 425
	W 410		B 425
	W 411	HR 410	B 438

Triode.



**Grenzdaten:**

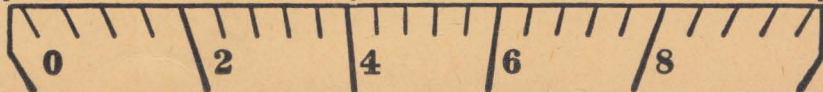
Ratings: / Conditions maxima:

U<sub>a</sub> . . +200 V=  
 R<sub>g</sub> . . . 2 MΩ  
 Na . . . 0,5 W

Unbrauchbar  
 mauvais / Bad

?

**G u t**  
 Good / Bon



10 mA