

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

S 1/0,2	GT 1 C	S 0,3/0,2	S 0,7/0,2
$U_f$ . . . 4	. . . 4	. . . 4	. . . 4 V
$I_f$ . . .	. . . 1,3	. . . 1,4	. . . 1,9 A
$U_a$ +600	+350	+ 300	+700 V=
$U_g$ -24	. . 28	. . .	. . . V=
$I_a$ max 200	. 300	. 200	. 200 mA

**Prüfdaten:**  
 Test operation:  
 Vérification:

$U_f$  . . . 4 V~  
 $U_a$  . . +200 V=  
 $U_g$  . . . 0

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel

4. 54.

**S 1/0,2**

S 0,3/0,2 i

S 0,7/0,2 i

S 0,7/0,2 h

**GT 1 C**

VGT 128

CV 1128

NGT 2

10 E/15

10 E/15 B

Thyratron.

Unbrauchbar  
 mauvais / Bad

?

**G u t**  
 Good / Bon

