



**Prüfdaten:**

$U_f \dots 1,8 \text{ V} \sim$

$U_a \dots 60 \text{ V} \sim$

Röhre hat **2 Systeme**.  
Das 2. System ist in  
Stellung 11 zu messen!

**76**

**Betriebsdaten:**

$U_f \dots 1,8 \text{ V} \sim$

$I_f \dots 1,8 \text{ A}$

$U_a \text{ max } 2 \times 180 \text{ V eff.}$

$I_a \text{ max } 30 \text{ mA}$

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

Max Funke, Adenau-Eifel

1. 52

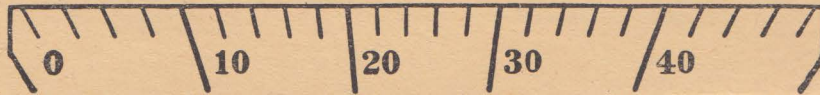
**Rectron**  
**R 21 H**

Doppelweg-Gleichrichter, gasgefüllt

Unbrauchbar

Noch  
brauch-  
bar

**G u t**



**50 mA**