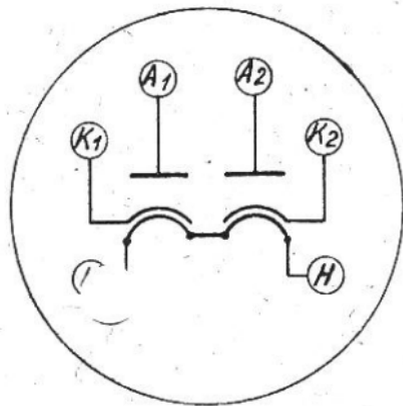


In Stellung 12
1 **Minute** warten,
bis Kathode erwärmt
ist.

Röhre hat 2 Systeme.
Das 2. System ist in
Stellung 13 zu messen.

Zusatz
anschießen



Anodenspannung
 $U_a = 30 \text{ Volt} \sim$

Heizspannung
 $U_f = 40 \text{ Volt} \sim$

DRP 582 749 (Max Funke)

RPG 4/3

8. 45

Loewe Type 24 NG

Ältere Type.
Bei Ersatz Loewe 26 NG wählen

Unbrauchbar Noch
brauchb. **G u t**

