

# AEG

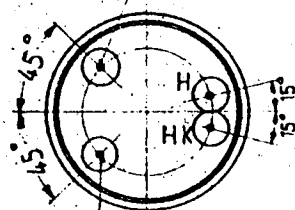
Röhrenfabrik - Oberspreewitz

AV 1007

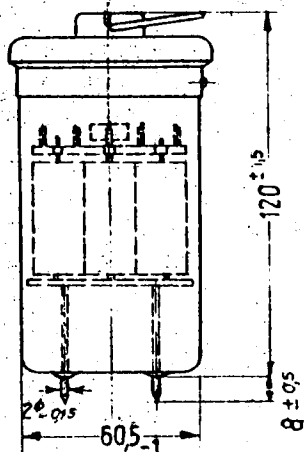
Steuer- u. Regeltriode

Vorläufige Daten:

Steuergitter



Anode



Kathode.....	Drykathode, indirekt geheizt
Heizspannung.....	$U_h = 12,6 \text{ V} \pm 5\%$
Heizstrom.....	$J_h$ etwa 4 A
Durchgriff.....	$D = 13 - 16\%$ , gemessen bei:
	$U_a = 125/250 \text{ V}$
	$J_a = 300 \text{ mA}$
Steilheit.....	$S = 30 - 40 \text{ mA/V}$ , gemessen bei:
	$U_a = 125 \text{ V}$
	$J_a = 200/400 \text{ mA}$
Max. Anodengleichspannung.....	$U_a = 300 \text{ V}$
Max. Anodenverlustleistung.....	$P_a = 60 \text{ W}$
Anodenstrom.....	ca. 500 mA, gemessen bei:
	$U_a = 125 \text{ V}$
	$U_g = 0 \text{ V}$

Kennlinie:

