

W 411
 (Triode)
 für
 NF.
 Verstärker

$$V_f = 4 \text{ V}$$

$$I_f = 0,1 \text{ A}$$

direkt

Statische Daten:

$$V_a = 200 \text{ V}$$

$$V_g = -2,5 \text{ V}$$

$$I_a = 1,4$$

$$S = 1,5 \text{ mA/V}$$

$$\mu = 37$$

$$R_i = 25 \text{ k}\Omega$$

$$W_a = 0,5 \text{ W}$$

$$R_g = 2 \text{ M}\Omega$$

