

Trioda – heksoda

ECH 171

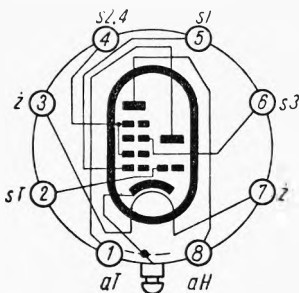
RFT

Mieszacz i oscylator

Loktal

ECH171

$$\frac{U_{\bar{z}} = 6,3V}{I_{\bar{z}} = 0,32A}$$



Wartości charakterystyczne i robocze

Heksoda Trioda

	Heksoda	Trioda	
U_a	250	250	V
U_{s3}	-10	—	V
U_{s2}	80	—	V
U_{s1}	-2...-25	—	V
I_a	2	3	mA
I_{s2}	3	—	mA
K_a	—	17	V/V
P_a	1,8	1	W
S_p	0,7	3,5	mA/V
ρ_a	1	—	M Ω
R_k	250	—	M Ω
R_{s2+4}	40	—	k Ω
R_a	—	30	k Ω

TYPY PODOBNE

ECH 21, ECH 42