

40

40

TRIODE
(LF_w)

V_f	=		5,0	V.
I_f	=		0,25	A.
V_a	=	135	180	V.
V_g	=	-1,5	-3	V.
I_a	=	0,2	0,2	mA.
g	=	30	30	
R_i	=	0,15	0,15	M. Ω
S	=	0,2	0,2	mA/V.
R_k	=		15.000	Ω



40