

71 A

71 A

TRIODE (E)

Vf	=		5	V.	
If	=		0,25	A.	
Va	=	90	135	180(max)	V.
Vg	=	-16,5	-27	-40,5	V.
la	=	10	17,3	20	mA.
g	=	3	3	3	
Ri	=	2.170	1.820	1.750	Ω
S	=	1,4	1,65	1,7	mA/V.
Wo	=	0,125	0,4	0,79	Wtt.
Ra	=	3.000	3.000	4.800	Ω
Rk	=	1.600	1.700	2.150	Ω

