



T.			U_f	I_f	U_{a1}	U_g	\emptyset	mm
			V	A	V	V		
B 13 M 1	RFT	1	6,3	0,5	25000	-200	$5 \frac{1}{8}$	130
HF 2786	RFT	1	6,3	0,5	30000	-300	maximum	
MC 6-16	eur	2	6,3	0,3	25000	-40 ÷ -90	$2 \frac{17}{64}$	57,5
MC 13-16	Val	3	6,3	0,5	25000	-50 ÷ -100	$4 \frac{1}{4}$	108
MW 6-2	eur	2	6,3	0,3	25000	0 ÷ -90	$2 \frac{5}{32}$	55
MW 6-4	Phl	2	6,3	0,3	25000 27000	0 ÷ -200 0 ÷ -300	$2 \frac{5}{32}$	55 maximum
TP 400 A	amer	4	6,3	0,6	20000	-10 ÷ -105	$4 \frac{1}{8}$	105
3 NP 14	int	2	6,3	0,6	24000	-36 ÷ -84	$2 \frac{3}{4}$	70
10 ЛК 2 Б	СССР	5	1,5	2,5	20000	-50 ÷ +120	$3 \frac{3}{8}$	86
18 ЛК 2 Б	СССР	6	6,3	0,55	15000	-100 ÷ -140	$5 \frac{33}{64}$	140

T.	Fig.	A	B	C	D	E
		mm	mm	mm	mm	mm
MW 6-2	1	55	65	55	205	22
10 ЛК2Б	1	86	100	100	220	35
18 ЛК2Б	1	140	165	200	215	35

