

T/S	416-8A	416-8B origine	416-8B corrigé	416-8C origine	416-8C corrigé
VAS	24,54	22,9	26,4		22,74
QTS	0,28	0,24	0,32		0,25
MMS		58	52		67
FS	25	24	25,1	25	23,9
EFF	98	98	98		98
Rend			2,7		3,3
Flux					11
BL	1,2	1,1		1,1	
Re	5,9	6,9	6,9		6,4

Corrigé = correction faite par Altec dans les années 80

Origine = ALTEC

EMS B15EX avec tension d'excitation de 7,5 V

Supravox 400-2000 EXC avec tension d'excitation 14 V

GPA 416-8C	515B corrigé	515C corrigé	515E corrigé	5158LF corrigé	5158LF GPA	515 G
24,7	19,7	19,7	23,9	19,34	16,6	12,4
0,2	0,17	0,17	0,19	0,2	0,25	0,27
	71	71	69	69	74	
22,9	24,7	24,7	22,9	25,7	27,4	37
98	97	97	96,5	98		101
	4,6	4,6	4	4	6,7	6
16					14,7	15,5
6,55						
	12	12	12	5,5		6,2

EMS B15EX 7,5 V	SUPRAVOX 400-200	SUPRAVOX 400-2000
27,93	15,88	15,46
0,238	0,27	0,236
58	70	66
22	23	25
98	96	98
3		
14,5	14,5	18,49
	1,6	
6,8	6,5	6,5