

6BM8	63	70	80	55621	55141	22	129	9
6BM8	63	35	55	61521	43661	22	2367	6
6AQ5	63	20	80	35121	35161	23	122 678	16
6BS (SEC #2)	63	7	70	26451	11111	4 3		3
6BS (SEC #1)	63	7	10	24111	11111	4 5		2
TUBE TYPE	FIL	GRID	PLATE	LEVERS	V	S	LEAK	MERIT
6AJ8/ECH81	6.3	15	80	35121	43111	23 3	126789	6
6AJ8/ECH81	6.3	7	70	35121	43451	23 3		8
6AK4	6.3	70	15	51211	11411	1 3	15	5
OK 6AK5/5654/EF95	6.3	15	60	51211	36111	2 3	1256	5
OK 6AK6	6.3	50	89	51214	31111	3 2	127	9
6AK8/EABC80	6.3	10	77	66121	61531	2 4	12678	126
6AK8/EABC80	6.3	7	70	66121	61531	2 6		7
6AL5/5726/6663	6.3	0	80	13211	13111	1 3	1257	7
6AL5/5726/6663	6.3	0	80	13211	13111	1 3		2
6AL7	6.3	15	80	52455	51111	4 5	34568	3
6AL7	6.3	15	80	52455	51111	4 5		3
6AM4	6.3	35	33	51663	62161	3 3	12	5
6AM8	6.3	15	65	15321	41611	2 3	1279	6
6AM8	6.3	7	0	15321	41611	4 6		8
6AN4	6.3	7	93	45211	66111	4 2	25	1
6AN5	6.3	7	95	51213	36111	2 2	1256	5
6AN6	6.3	0	66	26663	11111	1 3	23456	4
6AN6	6.3	0	66	26631	11111	1 3		4
6AN6	6.3	0	66	26311	11111	1 3		3
6AN6	6.3	0	66	23111	11111	1 3		2
6AN7	6.3	7	93	35121	63351	4 3	2379	7
6AN7	6.3	7	64	35121	63351	4 3		8
6AN8	6.3	60	80	35121	43511	3 2	23689	6
6AQ5	6.3	20	80	35121	43511	3 2		7
6AQ5/6669/6005	6.3	55	48	51214	36111	3 2	1256	5
6AQ6	6.3	7	90	51216	63111	4 4	1256	7
6AQ6	6.3	7	12	51216	63111	4 6		6
6AQ6	6.3	7	30	51216	63111	4 6		5
6AQ7	6.3	15	100	61654	12111	2 4	12346	5
6AQ7	6.3	15	20	61654	12111	4 6		13
6AQ8/ECC85	6.3	20	80	45121	45111	2 3	2378	16
6AR5	6.3	40	80	51212	31111	4 2	1256	5
6AR6/6098/6384	6.3	7	73	11424	25111	4 1	1257	3
6AR8	6.3	20	73	11421	51441	4 3	1236789	89
6AS5	6.3	7	25	15216	33111	4 2	1267	7
6AS6/5725	6.3	22	67	51213	35111	3 3	1257	5
6AS7	6.3	7	80	35153	12111	2 1	1346	25
6AS8	6.3	7	80	35121	31141	1 4	23678	9
6AS8	6.3	7	5	35121	61141	4 6		6
6AT6/EBC90	6.3	7	78	51216	63111	4 4	1256	7
6AT6/EBC90	6.3	7	25	51216	63111	4 6		56
6AT8	6.3	27	35	53121	43151	3 3	1389	2
6AT8	6.3	10	40	53121	43151	3 3		6
6AU4	6.3	0	30	11111	12111	3 2	35	5
6AU5	6.3	25	80	52113	11311	1 1	1358	5
6AU6/6136/EF94	6.3	50	5	51213	31111	3 3	127	5
6AU7	6.3	40	18	45121	45161	2 3	2378	16
6AU8	6.3	12	88	15321	15331	4 2	12678	9
6AV5	6.3	15	25	15321	15331	4 1		3
6AV6/EBC91	6.3	7	82	52113	11311	4 1	1358	5
6AV6/EBC91	6.3	60	55	51216	63111	3 3	1256	7
6AW6	6.3	19	39	51214	31111	3 3	127	5
6AW8	6.3	15	80	15321	15331	3 2	126789	9
6AX4	6.3	0	40	11111	12111	3 2	35	5
6AX5	6.3	0	40	11111	11111	3 2	358	5
6AX5	6.3	0	40	12111	11111	3 2		3
6AX7	6.3	7	93	45121	45161	2 4	2378	16
6AX8	6.3	20	94	35321	41151	4 2	236789	6
6AZ5	6.3	7	99	61211	11611	2 6	1278	18
6AZ8	6.3	53	5	43121	55551	2 3	123679	7
6B4	6.3	23	85	11121	11351	3 2		8
6B6	6.3	7	75	12315	11111	4 1	35	3
6B6	6.3	7	75	12466	11115	2 5	23580	3
6B6	6.3	7	25	12466	11115	4 6		45
6B7	6.3	78	12	24366	11115	3 3	234560	2
6B7	6.3	7	20	24366	11115	4 6		45
6B8	6.3	7-26	12-25	24666	31115	3 3	34580	3
6B8	6.3	7	23	12466	31115	4 6		45
6BA5	6.3	20	62	51213	13111	3 3	1578	5
6BA6/5749/6660	6.3	40	90	51214	31111	3 2	21567	9
6BA7	6.3	7	80	45121	15141	2 3	2367	1
6BA8	6.3	7	36	15321	15341	2 3	126789	9
6BA8	6.3	7	96	15321	15341	2 3		9
6BC4	6.3	20	67	35621	16661	3 2	26	1
6BC5/6CE5	6.3	10	37	56214	31111	3 3	1567	5
6BC7	6.3	0	95	13121	31911	1 2	126789	8
6BC7	6.3	0	95	19121	31911	1 2		26
6BC8	6.3	10	25	35121	35111	3 3	2378	16
6BD4	6.3	50	55	12115	31111	4 4	15	5
6BD5	6.3	75	80	52114	31111	4 1	1358	5
6BD6	6.3	8	34	51214	31111	3 3	127	5
6BE6/5750/EK90	6.3	10	75	51214	31111	4 3	1257	5
6BE6/5750/EK90	6.3	10	20	51214	31111	4 3		6
6BE7/EQ80	6.3	65	92	33121	45631	1 4	136	6
6BE8	6.3	80	10	53121	43151	2 3	13689	6
6BE8	6.3	80	86	53121	43151	2 2		2
6BF5	6.3	50	80	51214	36111	2 2	1256	5
6BF6	6.3	7	0	51216	64111	4 3	1256	7
6BF7	6.3	15	30	35211	15311	3 3	2457	18
6BG6 OK	6.3	85	82	12115	11314	4 1	3580	C
6BG7	6.3	15	30	35211	15311	3 3	2457	18
6AQ4/EC91	6.3	10	0	51216	64111	3 3	127	7

6DAS/EC81	6.3	7	90	57612	63641	34	1279	7
6DAS/EC81	6.3	7	15	57612	64541	34	(close)	7
6DAS/EC84	6.3	7	90?	12454	41111	4 3?	34568	5
TUBE TYPE	FIL	GRID	PLATE	LEVERS	V	S	LEAK	MERIT
6BH6/6661/6265	6.3	45	42	51214	31111	3 3	12567	5
6BH8	6.3	15	55	15321	15341	2 3	12678	39
6BJ6/6662	6.3	25	95	51214	31111	3 2	12567	5
6BJ7	6.3	0	32	14121	41411	2 2	126789	8
6BJ7	6.3	0	32	14121	41411	1 2		26
6BJ8	6.3	7	41	61121	63511	4 3	123689	7
6BJ8	6.3	7	0	61121	63511	4 6		16
6BK4	6.3	20	70	12665	61614	4 5	15	C
6BK5	6.3	35	44	41521	16311	3 4	1368	1
6BK6	6.3	7	90	51216	63111	4 4	1256	7
6BK6	6.3	7	20	51216	63111	4 6		56
6BK7	6.3	30	80	35121	35111	4 2	2378	16
6BL4	6.3	0	10	66164	62111	4 1	15	5
6BL7	6.3	10	80	54154	12111	4 2	1346	25
6BL8/ECF80	6.3	7	58	45321	41151	3 3	1236789	6
6BL8/ECF80	6.3	7	50	45321	41151	3 2		1
6BM8/ECF82	6.3	7	0	51521	43141	3 2	126789	6
6BM8/ECF82	6.3	7	96	51521	43141	3 3		9
6BN4	6.3	18	69	15213	66111	4 2	12	5
6BN6	6.3	7	28	15213	13111	4 4	126	7
6BN7	6.3	7	85	35121	15131	2 2	2367	18
6BN8	6.3	7	90	31121	33511	2 4	2389	7
6BO5/EL84/6267	6.3	45	95	65121	64831	4 1	2379	7
6BO6/6CU6	6.3	7	78	12135	11114	4 1	4580	C
6BO7	6.3	10	15	35121	35111	3 3	2378	16
6BR8	6.3	22	98	53121	43151	4 2	136789	6
6BR8	6.3	22	89	53121	43151	4 2		2
6BS8	6.3	40	81	35121	35111	3 2	2378	16
6BT6	6.3	7	80	51216	63111	4 4	1256	7
6BT6	6.3	7	20	51216	63111	4 6		56
6BU4	6.3	75	95	12665	61614	4 4	150	C
6BU5	6.3	20	15	11351	62114	3 5	245	C
6BU6	6.3	7	0	51216	64111	4 3	1256	7
6BU6	6.3	7	25	51216	64111	4 6		56
6BU8	6.3	25	34	13421	55451	2 4	12679	38
6BV8	6.3	7	45	15421	61161	2 2	126789	3
6BV8	6.3	7	100	15421	61161	2 6		69
6BW4	6.3	0	84	41121	14111	3 1	179	17
6BW8	6.3	60	60	31321	51341	1 4	1236789	9
6BW8	6.3	0	60	31321	51341	1 3		13
6BX7	6.3	10	35	53153	12111	3 2	1346	25
6BX8	6.3	23	15	35121	35111	2 3	2378	16
6BY5	6.3	0	80	121384	11111	2 1	1458	45
6BY6/5915/7036	6.3	7	56	51214	35111	3 3	1257	5
6BY6/5915/7036	6.3	7	95	51214	35111	3 2		6
6BY7/EF85	6.3	10	90	15621	14311	4 2	12689	7
6BY8	6.3	7	85	51121	53311	3 3	12389	7
6BY8	6.3	0	0	11121	31111	1 3		6
6BZ6	6.3	46	85	51214	31111	3 2	127	5
6BZ7	6.3	10	15	35121	35111	3 3	2378	16
6BZ8	6.3	7	25	35121	35111	2 4	2378	1
6BZ8	6.3	7	95	35121	35111	2 3		6
6C4/6135/EC90	6.3	50	90	436216	51111	2 2	67	1
6C5	6.3	25	27	12315	11111	3 3	58	3
6C6	6.3	15	4	24311	11115	2 4	2350	2
6C7	6.3	20	77	23166	11115	3 3	24500	2
6C7	6.3	7	28	23166	11115	4 6		45
6CA4/EZ81	6.3	24	94	12315	31115	3 3	345680	36
6CA5	6.3	0	20	46121	64661	1 2	137	17
6CA5	6.3	25	40	16215	36111	2 2	1576	7
6CA7/EL34	6.3	15	95	12435	61111	4 1	158	3
6CB5	6.3	10	85	32156	61614	3 1	340	C
6CB6/6676	6.3	35	80	51214	31111	2 3	127	5
6CB6	6.3	90	75	12115	11314	2 1	350	C
6CE5/6BC5	6.3	16	2	56214	31111	3 3	1567	5
6CF6	6.3	11	10	51214	31111	3 3	127	5
6CG7-(SRE 6FR)	6.3	25	45	43512	43511	3 3	2378	16
6CG8	6.3	63	5	53621	43151	3 3	16789	6
6CG8	6.3	53	5	53621	43151	3 3		2
6CH7	6.3	20	50	35121	35161	2 3	2378	1
6CH7	6.3	30	50	35121	35161	2 3		6
6CH8	6.3	28	90	54321	15551	3 2	12678	2
6CH8	6.3	35	15	11121	11531	2 3		9
6CJ6/EL81	6.3	12	3	65121	66314	2 2	239	C
6CK4	6.3	7	80	522614	11111	2 1	1358	5
6CL5	6.3	95	35	32156	61614	2 1	1340	C
6CL6/6677 ok	6.3	63	38	15321	41661	3 2	127	6
6CL8	6.3	15	95	53121	33151	3 2	13789	2
6CL8	6.3	15	70	53121	33151	2 3		6
6CM5/EL36	6.3	7	35	62635	11114	2 2	458	C
6CM6	6.3	80	25	31521	61151	3 2	1379	9
6CM7	6.3	20	90	46121	45511	2 2	3789	1
6CM7	6.3	20	90	46121	45511	3 2		6
6CM8	6.3	7	65	45121	43151	4 3	1236789	6
6CM8	6.3	7	25	45121	43151	4 4		1
6CN7	6.3	7	80	66121	15361	4 6	12367	8
6CN7	6.3	7	0	66121	15361	4 6		12
6C04	6.3	0	65	16113	12111	3 1	35	5
6C08	6.3	44	95	45321	41151	2 2	23789	1
6C08	6.3	7	45	45321	41151	3 3		6
6CR6	6.3	15	0	16214	35111	4 3	12567	5
6CR6	6.3	0	22	16214	35111	4 6		2
6CR8	6.3	7	38	45121	43151	2 4	1236789	6
6CR8	6.3	7	40	45121	43151	2 3		1
6CS6/EH90	6.3	7	55	51214	31111	2 4	1257	5