

Anlage zu vorstehender Preisanordnung Nr. 516				
Lfd. Nr.	Waren-Nr.	Type	Wertigk.-Faktor	Ind.-Abgabepreis
				DM
I. A-Serie				
1	36 65 61 00	ABC 1	100	10,54
2	36 65 63 00	ACH 1	150	15,81
3	36 65 41 00	AF 3	100	10,54
4	36 65 41 00	AF 7	100	10,54
5	36 65 41 00	AF 7 sp.	110	11,60
6	36 65 42 00	AL 4	130	13,70
II. C-Serie				
1	36 65 61 00	CBC 1	110	12,30
2	36 65 63 00	CCH 1	160	17,89
3	36 65 41 00	CF 3	110	12,30
4	36 65 41 00	CF 7	110	12,30
5	36 65 42 00	CL 4	140	15,66
III. Batterieröhren				
1	36 65 62 00	DAF 191	155	15,26
2	36 65 41 00	DF 191	135	13,28
3	36 65 50 00	DK 192	175	17,22
4	36 65 42 00	DL 192	155	15,26
5	36 65 42 00	DL 193	155	15,26
6	36 65 41 00	DF 167	250	24,60
7	36 65 42 00	DL 167	220	21,62
IV. Harmonische Serie				
1	36 65 62 00	EBF11	120	12,84
2	36 65 63 00	ECH11	150	16,04
3	36 65 65 00	ECL11	150	16,04
4	36 65 62 00	EF 11	100	10,70
5	36 65 41 00	EF 12	100	10,70
6	36 65 41 00	EF 13	115	12,32
7	36 65 41 00	EF 14	135	14,44
8	36 65 42 00	EL 11	130	13,90
9	36 65 42 00	EL 12	160	17,11
10	36 65 42 00	EL 12 sp.	180	19,25
11	36 65 42 00	EL 12 N	160	17,11
12	36 65 41 00	EF 12 k	120	12,84
13	36 65 71 00	EM 11	120	12,84
14	36 65 62 00	UBF11	130	13,90
15	36 65 63 00	UCH 11	160	17,11
16	36 65 65 00	UCL 11	160	17,11
17	36 65 65 00	UEL 51	175	15,24
18	36 65 71 00	UM 11	130	13,90
19	36 65 00 00	REN 904	100	10,70
V. Miniaturröhren				
1	36 65 20 00	EA 960	400	39,30
2	36 65 52 00	EAA 91	100	9,84
3	36 65 61 00	EABC 80	140	13,78
4	38 65 62 00	EBF 80	120	11,80
5	36 65 30 00	ECC 81	150	14,76
6	36 65 30 00	ECC 82	145	14,26
7	38 65 30 00	ECC 83	145	14,26
8	36 65 30 00	ECC 84	140	13,78
9	36 65 30 00	ECC 85	150	14,76
10	36 65 30 00	ECC 91	150	14,76
11	36 65 63 00	ECH 81	155	15,26
12	36 65 65 00	ECL81	155	15,26
13	36 65 30 00	EC 92	100	9,84
14	36 65 30 00	EC 94	140	13,78
15	36 65 30 00	EC 84	170	16,72
16	36 65 41 00	EF 80	135	13,28

Lfd. Nr.	Waren-Nr.	Type	Wertigk.-Faktor	Ind.-Abgabepreis
17	36 65 41 00	EF 85	140	13,78
18	36 65 41 00	EF 86	170	16,72
19	36 65 41 00	E^89	125	12,30
20	36 65 41 00	EF 96	145	14,26
21	36 65 42 00	EL 81	170	16,72
22	36 65 42 00	EL 83	120	11,80
23	36 65 42 00	EL 84	130	12,80
24	36 65 72 00	EM 80	120	11,80
25	36 65 61 00	PABC 80	145	14,26
26	36 65 30 00	PCC 84	145	14,26
27	36 65 30 00	PCC85	155	15,26
28	36 65 63 00	PCF 82	150	14,76
29	36 65 65 00	PCL 81	160	15,76
30	36 65 42 00	PL 81	175	17,22
31	36 65 42 00	PL 83	125	12,30
32	36 65 42 00	PI 84	135	13,28
33	36 65 20 00	UAA 91	110	10,82
34	36 65 61 00	UABC 80	150	14,76
35	36 65 62 00	UBF 80	130	12,80
36	36 65 30 00	UCC81	160	15,76
37	36 65 30 00	UCC 82	155	15,26
38	36 65 63 00	UCH 81	165	16,24
39	36 65 63 00	UC 92	110	10,82
40	36 65 41 00	UF 80	145	14,26
41	36 65 41 00	UF 85	150	14,76
42	36 65 41 00	UF 89	135	13,28
43	36 65 42 00	UL 84	140	13,78
VI. Oktalröhren				
1	36 65 41 00	6 AC 7	135	13,97
2	36 65 42 00	6 AG 7	148	15,30
3	36 65 42 00	6 AG 7 k	225	23,28
4	36 65 41 00	6 AC 7 k	210	21,73
5	36 65 72 00	6 E 5	120	12,41
6	36 65 42 00	6 F 6	130	13,46
7	36 65 52 00	6 H 6	105	10,87
8	36 65 30 00	6 J 5	80	8,27
9	36 65 42 00	6 L 6	160	16,55
10	36 65 30 00	6 N 7	135	13,97
11	36 65 50 00	6 SA 7	130	13,46
12	36 65 41 00	6 SH 7	130	13,46
13	36 65 41 00	6 S J 7	125	12,93
14	36 65 41 00	6 SK 7	130	13,46
15	36 65 30 00	6 SL 7	140	14,47
16	36 65 30 00	6 SL 7s	155	15,97
17	36 65 30 00	6 SN 7	125	12,93
18	36 65 61 00	6 S Q 7	205	21,14
19	36 65 42 00	6 V 6	130	13,46
20	36 65 51 00	1Z1	100	10,35
21	36 65 13 00	5 Z 4	110	11,38
22	36 65 13 00	5 Z 4c	125	12,93
23	36 65 12 00	6X5	95	9,82
VII. Netzgleichrichterröhren				
1	36 65 12 00	AZ 1	50	5,13
2	36 65 12 00	AZ 11	50	5,13
3	36 65 13 00	AZ 12	75	7,70
4	36 65 13 00	EYY 13	130	13,36
5	36 65 12 00	EZ 11	90	9,24
6	36 65 13 00	EZ 12	100	10,27
7	36 65 11 00	RFG 5	78	8,01
8	38 65 12 00	RGN 1064	50	5,13
9	36 65 13 00	UY 11	95	9,76