

**Senderröhren**, die nur noch für Nachbestückung geliefert werden · **Transmitting tubes recommended for replacement only**

166 RÖHREN

Type		RR 680	RS 285	RS 607	RS 612	RS 671	RS 684
<b>Heizung · Heating</b>							
$U_f$	V	5	11	16,5	5	5	12,6
$I_f$	ca. A	6,5	13,5	15	8,5	14,5	8
<b>Grenzwerte Maximum ratings</b>							
f	MHz	—	6	60	150	3	55
$U_a$	kV	25	2,5	10	3	2,5	3
$Q_a$	kW	0,125	0,75	1,25	0,15	0,2	0,45
$U_{g2}$	V	—	—	—	—	—	600
$Q_{g2}$	W	20	—	—	—	—	100
$Q_{g1}$	W	2	100	300	25	5	10
<b>Allgemeine Daten General data</b>							
S	mA/V	1,6	15,5	5	3,6	5	5,3
D	ca. %	2,5	5	2,1	3,6	12	—
$D_2$	ca. %	16	—	—	—	—	30

<b>Betriebswerte für HF-B-Verstärkung Typical operation for RF amplifier, class B</b>							
f	MHz	—	6	30	50	—	20
$U_a$	kV	—	2,5	10	3	—	2,5
$N_{stHF}$	W	—	22	25	6	—	1,4
$N_{a\sim}$	kW	—	1,2	2,5	0,3	—	0,8
<b>Gewicht · Weight</b>	ca. g	100	1600	920	100	170	450
<b>Zubehör · Lager-Nr. Accessories · stock no.</b>							
<b>Fassung · Socket</b>		30 226	30 225	30 377	30 369	30 226	30 211
<b>Kühltopf · Cooling jacket</b>		—	—	—	—	—	—
<b>Gitteranschluß Grid clip</b>		—	—	30 302	—	—	30 366
<b>Anodenanschluß Anode clip</b>		30 339	—	30 302	30 304	30 339	30 366
<b>Gitterring · Grid clip</b>		—	—	—	—	—	—
<b>Heizanschluß Heater clip</b>		—	—	30 302	—	—	—

RÖHREN 167