

Röhrenpreise:	1930/31	1931/32
Widerstandsröhre Batterieheizung	6.—	6.—
Audionröhre Batterieheizung	10.—	8.—
Schirmgitter-HF-Röhre Batterieheizung	16.—	16.—
110-Volt-Endröhre	8.—	7.—
Kleine Endröhre für höhere Anoden- spannung (z.B. RE134)	10.50	10.—
Mittlere Endröhre	17.—	17.—
Kräftige Endröhre	25.—	22.50
Kleine Schutzgitter-Endröhre (Penthode)	19.—	17.—
Mittlere Schutzgitter-Endröhre (Penthode)	22.—	22.—
Große Schutzgitter-Endröhre (Penthode)	35.—	35.—
Universal-Anfangsstufenröhre Wech- selstromheizung	19.—	12.50
Normale Schirmgitter-HF-Röhre Wech- selstromheizung	20.—	18.—
Hochleistungs-Schirmgitter- HF-Röhre Wechselstromheizung	—	23.—
Kleine Gleichrichterröhre Einweg (250 Volt, 25 mA)	6.50	6.—
Kleine Gleichrichterröhre Vollweg (2×250 Volt, 30 mA)	8.50	8.—
Mittlere Gleichrichterröhre Vollweg (2×300 Volt 75 mA)	12.—	11.—
Große Gleichrichterröhre Einweg (800 Volt, 100 mA)	21.—	21.—
Letztere Röhre aber jetzt verbessert (mit Anodenkappe)		