

Gruppe C indirekt geheizt für Gleich- und Wechselstromnetz.

- CBC 1 Duo - Diode - Triode .
siehe ABC 1.
- CC 2 Triode .
siehe AC 2.
- CF 3 Regel pentode .
siehe AF 3.
- CF 7 Hochfrequenz pentode .
siehe AF 7.
- CH 1 Hexode .
siehe AH 1.

Gruppe K direkt geheizt für 2 V Batteriebetrieb.

- KBC 1 Duo - Diode - Triode .
siehe ABC 1.
- KF 1 HF - Pentode .
Als HF und ZF Verstärker auch bei niedrigen Anodenspannungen vorzüglich geeignet.
- KF 2 Regel pentode .
Für Batterieempfänger mit automatischer Lautstärkeregelung bestimmt. Geringe Anodenspannung.
- KK 2 Oktode .
siehe AK 1.
- RE 102 Triode .
Geeignet als 1./ Gittergleichrichter mit Widerstands- oder Transformator kopplung.
2./ Anodengleichrichter.
3./ NF Verstärker mit Widerstands- oder Transformator kopplung.

