

**CARACTERISTIQUES GENERALES**

Cathode à chauffage indirect

Alimentation du filament en série

Tension filament .....	Vf	9 V
Courant filament .....	If	300 mA

**LIMITES MAXIMALES D'UTILISATION**

Système des limites moyennes

**Triode et Pentode**

Tension entre filament et cathode

- filament positif par rapport à la cathode ..... Vfk 100 V max
- filament négatif par rapport à la cathode ..... - Vfk 200 V max

La composante continue de cette dernière tension ne doit pas dépasser 120 V.

Pour toutes les autres caractéristiques, consulter la documentation relative au tube ECF 80.