

Amplificateur de tension A.F.  
et amplificateur de puissance A.F.

**CARACTERISTIQUES GENERALES**

Cathode à chauffage indirect

Alimentation du filament en série

Tension filament .....	Vf	13,3 V
Courant filament .....	If	300 mA

**LIMITES MAXIMALES D'UTILISATION**

Système des limites moyennes

**Pentode**

Tension d'anode .....	Va	250 V max
Tension de grille n° 2 .....	Vg <sub>2</sub>	250 V max

**Triode**

Tension d'anode .....	Va	250 V max
-----------------------	----	-----------

Pour toutes les autres caractéristiques, consulter la documentation relative au tube ECL 86.