

à pente variable et à faible bruit
Amplificateur cascode V.H.F.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Cathode à chauffage indirect

Alimentation du filament en série

Tension filament	Vf	7.6 V
Courant filament.....	If	300 mA

LIMITES MAXIMALES D'UTILISATION

Système des limites moyennes

Tension entre filament et cathode

Triode n° 1	Vfk'	80 V max
Triode n° 2 (filament négatif)	-Vfk''	180 V max

La composante continue de cette dernière tension ne doit pas dépasser 130 V.

Pour toutes les autres caractéristiques, consulter la documentation relative au tube ECC 189.