

CARACTERISTIQUES GENERALES

Cathode à chauffage indirect

Alimentation du filament en série

Tension filament	Vf	16 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	V _{g2}	250 V max
Tension entre filament et cathode.....	Vfk	200 V max

Triode

Tension d'anode	Va	250 V max
Tension entre filament et cathode	Vfk	200 V max

Pour toutes les autres caractéristiques, consulter la documentation relative au tube ECL 82.