

**CARACTERISTIQUES GENERALES**

Cathode à chauffage indirect

Alimentation du filament en série

Tension filament .....	Vf	15 V
Courant filament .....	If	300 mA

**LIMITES MAXIMALES D'UTILISATION**

Système des limites moyennes

Tension d'anode .....	Va	250 V max
Tension de grille n° 2 .....	Vg <sub>2</sub>	250 V max
Tension entre filament et cathode .....	Vfk	200 V max

La composante continue ne doit pas dépasser 150 V.

Pour toutes les autres caractéristiques, consulter la documentation relative au tube EL 83/ 6 CK 6.