

CARACTERISTIQUES GENERALES

Cathode à chauffage indirect

Alimentation du filament en série

Tension filament	Vf	14 V
Courant filament	If	100 mA

LIMITES MAXIMALES D'UTILISATION

Système des limites moyennes

Triode

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

CARACTERISTIQUES NOMINALES**Triode**

Tension d'anode	Va	100	170 V
Tension de grille	Vg	-1	-1,55 V
Courant d'anode	Ia	0,8	1,5 mA
Facteur d'amplification	K	70	70 -
Résistance interne	ρ	50	42 k Ω

Pour toutes les autres caractéristiques, consulter la documentation relative au tube EBC 81.