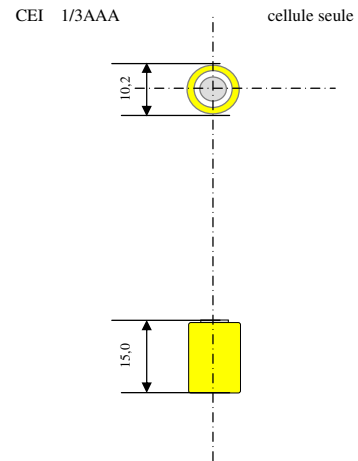
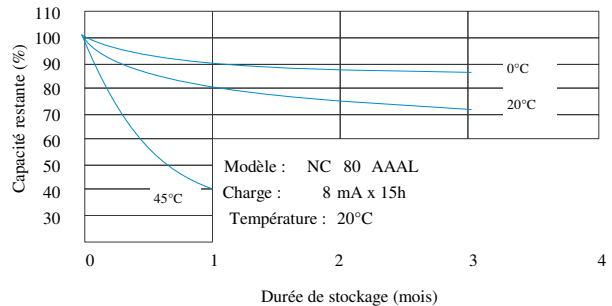
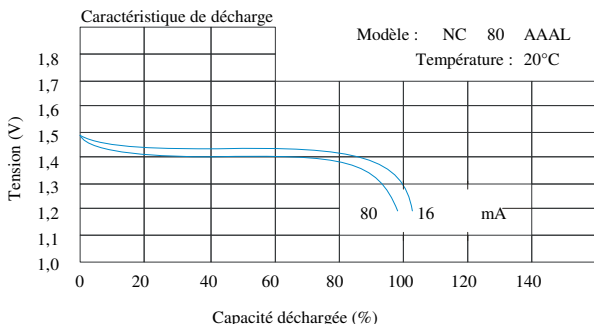
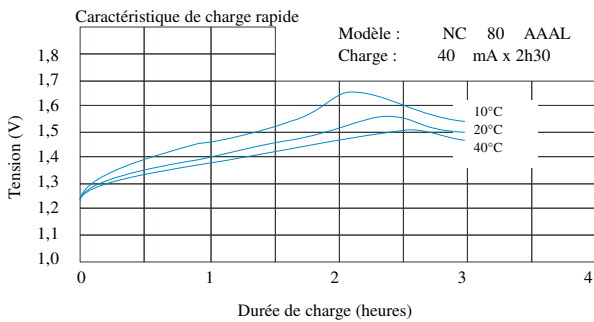
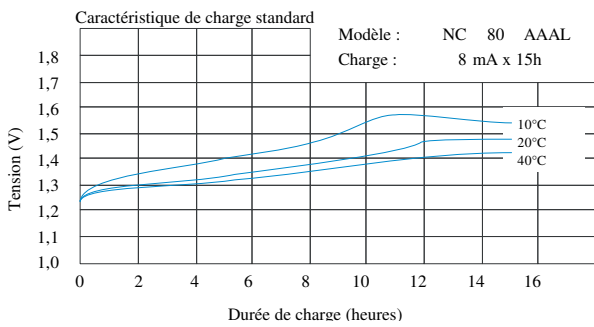


## ACCU NICKEL CADMIUM - Ni-CD

Modèle :	NC 80 AAAL 1		
Description :	Accu Ni-CD rechargeable, dessus plat,	Format :	AAAL
Capacité nominale :	80 mAh à 16 mA de courant de décharge	CEI :	1/3AAA
Tension nominale :	1,2 Volt	Diamètre :	10,2 mm
Tension de coupure :	0,9 Volt	Hauteur :	15 mm
Tension de fin de charge :	≤ 1,6 Volt		
Tension de fin de décharge :	≥ 0,9 Volt		
Poids :	3 g		
Durée de vie :	≥ 500 cycles (conformément à IEC 61951-2 2nd Ed. 2003-04)		
Charge :	Maintient	2,4 à 4 mA	
	Standard	8 mA x 15h	
	Rapide	40 mA x 2h30 (avec contrôle de fin de charge)	
Recharge :	Recommandée tous les 3 à 6 mois		
Température d'utilisation :	Charge std & maintient	0 °C to +45 °C	
	Charge Rapide	-10 °C to +40 °C	
	Décharge	-20 to +60 °C	
	Stockage	-20 to +40 °C	
	Charge permanente	2,4 mA pendant 28 jours sans fuite ni explosion.	
Rétention de charge :	Après une charge standard, >60% à l'issue de 28 jours de stockage		
Fuite :	Aucune fuite, ni explosion lorsque utilisé selon spécification.		
Vibration :	Pas de détérioration après un essai vibratoire, d'amplitude 4mm, fréquence 1000/min, pendant 60 min.		
Chocs :	Pas de détérioration après 3 chutes d'une hauteur de 450mm sur une surface en bois.		



Données pour information seulement, sujettes à changement sans avis préalable

Date :	02/10/2009	<b>Jade-Technologie</b> ©2009	Type :	<b>NC 80 AAAL</b>
Ver :	1.1_FR	3, rue de Longjumeau - F91300 - Tel. +33 1 60116159 - Fax +33 1 60133752	<a href="http://www.jade-technologie.com">www.jade-technologie.com</a>	<b>409003</b>