

ATTESTATION DE CONFORMITE
à la norme NF EN 61427 de décembre 2005
CONFORMITY CERTIFICATE
To the norm NF EN 61427 of December 2005

CLASSIC OPZS SOLAR – Batterie d'éléments 2V
CLASSIC OPZS SOLAR – Battery of 2V cells

<u>Désignation</u> <i>Designation</i>	<u>Référence ou Type</u> <i>Reference or Type</i>	<u>Dossiers de définition produits</u> <i>Product definition files</i>
Accumulateurs électriques industriels au plomb <i>Industrial electric lead accumulators</i>	<u>Batterie / Battery :</u> Eléments 2V Classic OPZS SOLAR Gamme de 190Ah à 4600Ah <i>2V Cells Classic OPZS SOLAR Range de 190Ah à 4600Ah</i>	N° S/04/002/E N° S/04/003/E N° S/04/004/E N° S/04/005/E

Nous déclarons que cette gamme CLASSIC SOLAR OPZS est conçu pour répondre aux exigences de la norme NF EN 61427 de décembre 2005 correspondant à la norme CEI 61427 de mai 2005.

We declare that this CLASSIC SOLAR OPZS range is designed to meet the requirement of the norm NF EN 61427 of December 2005 corresponding to the norm IEC 61427 of May 2005.

Nom : Mr Guillaume LAMOUR
Name : Responsable Qualité de l'usine de Lille
Quality manager Lille plant

Signature :
Signature :

Lieu et date : Lille – FRANCE ; 13/October/2011
Place and date

EXIDE TECHNOLOGIES SAS
 180, rue du Faubourg d'Arras
 59020 LILLE cedex - FRANCE
 Tél. : 03 20 62 85 00