

ASB AEROSPATIALE BATTERIES



Allée Sainte Hélène
18021 BOURGES CEDEX - FRANCE
Tél. : 33 2 4848 5600
Fax : 33 2 4848 5601
E-mail : asbatteries@asb-group.com
www.asb-group.com



CONTACT

Jean-Denis CARIDROIT
Mail : jd.caridroit@asb-group.com

CONTACT

Jean-Denis CARIDROIT
Mail : jd.caridroit@asb-group.com

ASB-Group est le leader européen en recherche, conception et production de **Piles Thermiques**. Du fait de leur technologie et qualités intrinsèques, nos Piles Thermiques constituent un facteur de succès dans tous les programmes majeurs aéronautiques, spatiaux et de défense, dans le monde entier.

Les Piles Thermiques sont les sources d'alimentation idéales pour les missiles, obus, engins sous-marins et systèmes de défense en général. Elles sont conçues sur mesure, avec les interfaces appropriées au besoin spécifique.

Du fait de leur technologie, les Piles Thermiques sont les seules alimentations compatibles avec les environnements extrêmes : leur utilisation s'étend donc aux systèmes de sécurité et alimentations de secours dans de nombreux domaines industriels.

S'appuyant sur son expérience des environnements sévères, ASB a créé une division ASB Hermetics, spécialisée dans les **scelllements verre-métal**. Des technologies innovantes comme le scellement basse température sur aluminium et titane, la brasure céramique métal, sont proposées pour les domaines aéronautiques, optiques et tout secteur de pointe.

ASB-Group is the European leader in research, design and production of **thermal batteries**. Thanks to the technology they use and their inherent qualities, our thermal batteries form an element of success in all the major aeronautical, spatial and defence programmes around the world.

Thermal batteries are the ideal power supply for missiles, artillery shells, underwater vehicles and defence systems in general. They are custom designed with the appropriate interfaces for a specific need.

Due to their technology, thermal batteries are the only power supply compatible with extreme environments, therefore they can be used in both safety systems and in back-up power systems used in numerous industrial domains.

Using experience gathered through working in harsh environments, ASB has created a division called ASB Hermetics, specialized in **glass-to-metal sealing**. Leading edge technology like low temperature sealing on aluminium and titanium, or ceramic metal brazing, are proposed in aeronautical and optical domains as well as in any other advanced sector.

PRODUITS

- Piles Thermiques
- Traversées hermétiques



PRODUCTS

- Thermal batteries
- Hermetic sealing



web



ASB AEROSPATIALE BATTERIES



Allée Sainte Hélène
18021 BOURGES CEDEX - FRANCE
Tél. : 33 2 4848 5600
Fax : 33 2 4848 5601
E-mail : asbatteries@asb-group.com
www.asb-group.com



CONTACTO

Jean-Denis CARIDROIT
Mail : jd.caridroit@asb-group.com

KONTAKTPERSON

Jean-Denis CARIDROIT
Mail : jd.caridroit@asb-group.com

ASB-Group es el líder europeo en investigación, diseño y producción de **Pilas Térmicas**. Debido a su tecnología y cualidades intrínsecas, nuestras Pilas Térmicas constituyen un factor de éxito en todos los programas aeronáuticos, espaciales y de defensa en todo el mundo.

Las Pilas Térmicas son las fuentes de alimentación ideales para los misiles, obuses, misiles submarinos y sistemas de defensa en general. Están diseñadas a la medida, con las interfaces apropiadas a la necesidad específica.

Debido a su tecnología, las Pilas Térmicas son las únicas alimentaciones compatibles con los entornos extremos: por lo tanto, su utilización se extiende a los sistemas de seguridad y alimentaciones de emergencia en numerosos campos industriales.

Apoyándose en su experiencia de entornos severos, ASB ha creado una división ASB Hermetics, especializada en los **sellados vidrio-metal**. Las tecnologías de punta, como los sellados a baja temperatura de aluminio y titanio se proponen para los dominios aeronáuticos, ópticos y todo sector de punta.

ASB-Group ist europaweit führend im Bereich der Forschung, Entwicklung und Herstellung von **Thermischen Batterien**. Unsere Thermischen Batterien sind aufgrund ihrer Technologie und der damit verbundenen Eigenschaften weltweit ein Erfolgsfaktor bei allen großen Luftfahrt-Raumfahrt und Verteidigungsprogrammen.

Thermische Batterien sind ideale Versorgungsquellen für Flugkörper, Granaten, Unterwasserfahrzeuge und Verteidigungssysteme allgemein. Sie werden nach Maß konzipiert und mit den auf die spezifischen Bedürfnisse zugeschnittenen Schnittstellen versehen.

Thermische Batterien sind aufgrund ihrer Technologie die einzigen Spannungsquellen, die mit extremen Umgebungsbedingungen kompatibel sind. Folglich können sie auch in vielen Industriebereichen als Sicherheitssystem und Notstromversorgung eingesetzt werden.

Gestützt auf die Erfahrung strenger Umgebungsbedingungen hat ASB die auf die **Glas/Metall-Verkapselung** spezialisierte Sparte ASB Hermetics geschaffen. Spitzentechnologien wie Niedertemperaturverkapselung auf Aluminium und Titan bietet ASB in den Bereichen Luftfahrt, Optik und allgemein allen Hightechbereichen an.

PRODUCTOS

- Pilas Térmicas
- Pasantes herméticos



PRODUKTE

- Thermische Batterien
- Hermetische Durchführungen



web



ESPAÑOL

DEUTSCH

ASB Aérospatiale Batteries