

# DOS TECNOLOGÍAS AVANZADAS UNA EXPERIENCIA SUPERIOR

Maximice la productividad y la rentabilidad con las soluciones NexSys<sup>®</sup> sin mantenimiento. Sea cual sea el tamaño de su flota o de su instalación, las baterías NexSys<sup>®</sup> reducen los tiempos de inactividad y los costes de propiedad de sus baterías, para que sus operaciones sean fluidas y eficientes.

**APLICACIONES LIGERAS O INTERMEDIAS**  
1-2 turnos al día | 5-6 días a la semana

**APLICACIONES DE SERVICIO PESADO**  
2-3 turnos al día | 6-7 días a la semana



## NexSys<sup>®</sup> TPPL



**ENCÁRGUESE DEL  
MATERIAL, NO DEL  
MANTENIMIENTO**

Descubra la práctica solución de alimentación de las baterías NexSys<sup>®</sup> TPPL. Diseñadas para cargas rápidas y parciales, estas baterías sin mantenimiento son perfectas para aplicaciones ligeras e intermedias<sup>[1]</sup> y cuentan con herramientas inteligentes de gestión de datos integradas que garantizan más fiabilidad y una vida útil prolongada.



## NexSys<sup>®</sup> iON



**POTENCIA SUPERIOR  
PARA APLICACIONES  
INTENSIVAS**

Disfrute de una potencia y una seguridad inigualables con las baterías NexSys<sup>®</sup> iON.<sup>[2]</sup> Con una seguridad diez veces superior al estándar del sector, estas baterías sin mantenimiento son perfectas para aplicaciones intensivas y están fabricadas de acuerdo con las normas de seguridad y producción más exigentes (UL2580 Rev3, EN 1175:2020 e ISO26262).

**OPERACIONES SIN MANTENIMIENTO**

**SIN CAMBIOS DE BATERÍAS**

**CARGAS PARCIALES FLEXIBLES**

**RECARGA RÁPIDA EN 1-2 HORAS<sup>[3]</sup>**

**SOSTENIBILIDAD Y RECICLABILIDAD MÁXIMAS**

**COBERTURA DE GARANTÍA DE HASTA 5 Y 7 AÑOS<sup>[4]</sup>**

[1] Rendimiento diario de hasta el 160 %; las versiones ATP ofrecen todavía más rendimiento.

[2] Gama de baterías NexSys<sup>®</sup> iON de 48 V, disponible solo en algunas regiones. Para aplicaciones, usos y requisitos específicos.

[3] El rendimiento de carga y la igualación dependen de la aplicación, de la tecnología de la batería y del equipo. Solicite más información a su representante de EnerSys<sup>®</sup>.

[4] Las baterías NexSys<sup>®</sup> TPPL tienen una garantía de hasta 5 años y las baterías NexSys<sup>®</sup> iON de hasta 7. Bajo ciertas condiciones. Solicite más información a su representante de EnerSys<sup>®</sup>.

Para averiguar qué tecnología NexSys<sup>®</sup> se adapta mejor a sus operaciones, póngase en contacto con un representante de EnerSys<sup>®</sup> y programe una evaluación de su aplicación con el software de modelado EnSite<sup>™</sup>.



**Sede mundial**  
2366 Bernville Road  
Reading, PA 19605, EE. UU.  
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

**EnerSys EMEA**  
EH Europe GmbH  
Baarerstrasse 18  
6300 Zug, Suiza

**EnerSys APAC**  
N.º 85, Tuas Avenue 1,  
Singapur 639518  
+65 6558 7333