



# Catálogo de ofertas

Electrodos para desfibrilación

**SORIMEX**

## Fabricante polaco de confianza de electrodos para ECG y cables a medida

Con más de 35 años de experiencia, SORIMEX es una empresa polaca especializada en la producción de electrodos desechables de ECG de alta calidad, cables personalizados y accesorios, como **electrodos para desfibrilación**.

- Producción interna en la UE**  
Control total sobre la calidad y los plazos de entrega
- Calidad certificada (ISO 13485, CE, MDR)**  
Seguridad constante y cumplimiento normativo
- Experiencia en exportación**  
Presencia en más de 50 mercados internacionales
- Centro moderno de I+D y producción**  
Tecnología avanzada e innovación
- Capacidades OEM / marca privada**  
Cooperación flexible con socios globales
- Responsabilidad ecológica**  
Uso de energía verde y prácticas medioambientales certificadas



## Impulsamos a los profesionales y cuidamos de los pacientes

- Participación eficaz y éxito en licitaciones a nivel mundial**
- Sin burocracia corporativa**
- Plazos de entrega cortos y bajo MOQ**
- Disponibilidad del 100% de los modelos populares de electrodos para ECG**
- Precios competitivos gracias a la inversión en tecnología**

## Fabricado en la UE. Confiado en todo el mundo

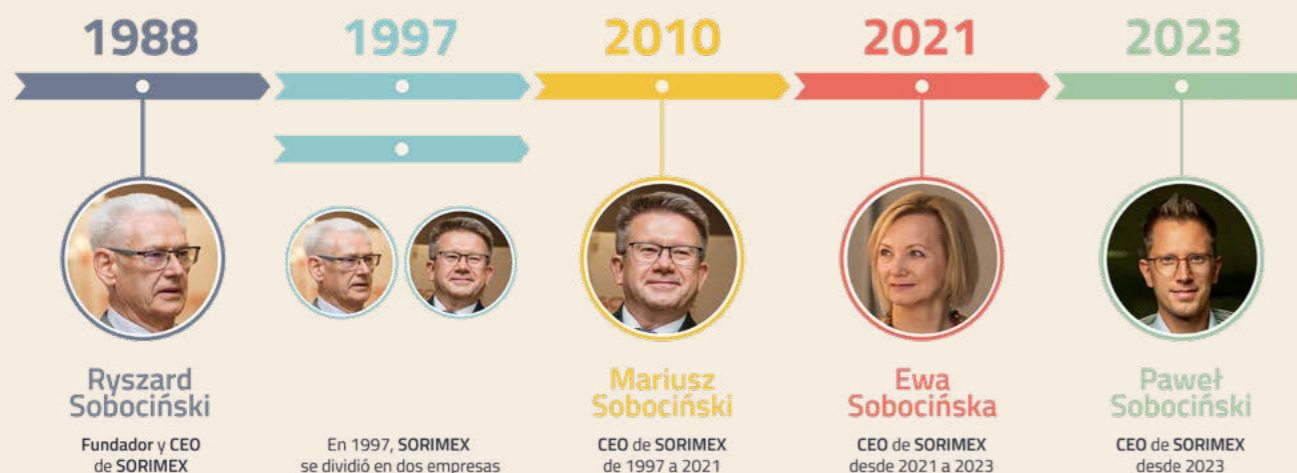
## Nuestra misión

Como expertos y socios, ofrecemos soluciones y productos médicos seguros y de alta calidad que apoyan la protección de la salud y la vida humana.

Paweł Sobociński  
CEO de SORIMEX

## Herencia familiar

Fundada en 1988, SORIMEX es una empresa familiar con sede en Toruń, Polonia. Su nombre combina los de sus fundadores, **Ryszard** y **Mariusz Sobociński**, reflejando un legado de continuidad y visión compartida. Hoy en día, la compañía está dirigida por el nieto del fundador, **Paweł Sobociński**, quien continúa con la tradición de un liderazgo familiar de confianza.



SORIMEX exporta productos médicos a más de 50 países en todo el mundo – desde Alemania, Francia e Italia hasta Perú, Tailandia, Egipto, Vietnam, Israel, Ucrania y los países del Golfo.

Nuestros productos están presentes tanto en sistemas públicos de salud como en clínicas privadas y redes de distribución.

Comprendemos las realidades de la cooperación internacional y brindamos apoyo en cada etapa – desde la documentación hasta la logística.

## 35 años de producción médica ecológica






Contamos con orgullo con un **Certificado Verde**, que confirma que el **100% de nuestra electricidad** proviene de **energías renovables**, incluidas la solar y la eólica.



**Personas, Pasión, Tecnología**  
- Así es como se fabrican nuestros productos



## Principales ventajas de los electrodos de desfibrilación SORIMEX

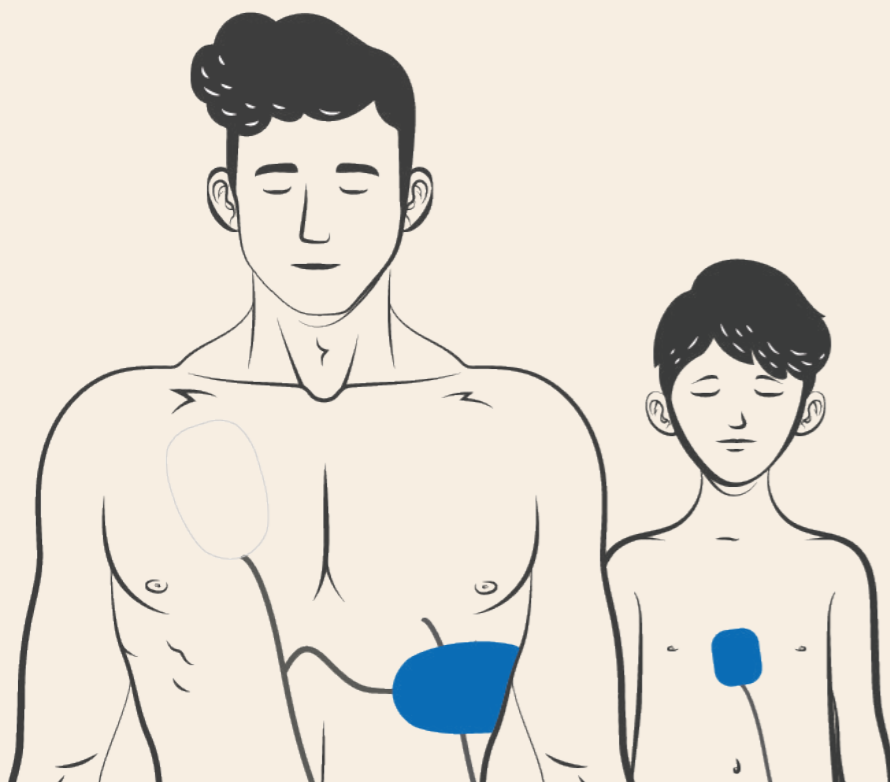
-  **Alta resistencia a la energía**  
Hasta 50 descargas de desfibrilación a 360 J – rendimiento fiable en emergencias cardíacas críticas
-  **Amplia compatibilidad con dispositivos**  
Conectores dedicados para desfibriladores ALS y DEA de marcas líderes: Physio-Control Lifepak, Zoll, Philips, Schiller y más.
-  **Monitorización ECG estable**  
Permite la monitorización ECG de 1 derivación durante procedimientos de desfibrilación, cardioversión y estimulación cardíaca (pacing)
-  **Tecnología avanzada de hidrogel**  
Hidrogel de baja impedancia aplicado en gradiente que garantiza una transferencia de energía eficiente y reduce la resistencia cutánea
-  **Seguridad y calidad certificadas**  
Dispositivo médico de Clase I conforme al MDR, compatible con las normas IEC / ANSI, con una vida útil de 3 años

## Electrodos de desfibrilación – Esenciales para una reanimación eficaz

Los **electrodos de desfibrilación** son parches autoadhesivos de un solo uso diseñados para administrar terapia eléctrica en casos de paro cardíaco súbito y arritmias graves. Se aplican en pares y permiten la **desfibrilación**, la **cardioversión sincronizada**, la **estimulación cardíaca externa (pacing)** y la **monitorización ECG**. El hidrogel conductor reduce la impedancia cutánea, garantizando una transferencia de energía eficiente y una distribución segura de la corriente.

## Segmentación del producto – Grupo de edad

La correcta selección del electrodo en función de la edad y el peso corporal del paciente garantiza una administración de energía segura y eficaz.



### Electrodos para adultos

- ✓ Para pacientes > 8 años o > 25 kg. Superficie conductiva más amplia para niveles estándar de energía de desfibrilación en adultos.
- ✓ El **envase rojo** permite una identificación rápida y clara en situaciones de emergencia.

### Electrodos pediátricos

- ✓ Para pacientes < 8 años o < 25 kg. Tamaño de parche más pequeño adaptado a la anatomía pediátrica.
- ✓ El **envase azul** facilita una rápida diferenciación visual frente a las versiones para adultos.

## Configuración del cable – Uso flexible en diferentes entornos clínicos

Los electrodos de desfibrilación SORIMEX están disponibles en dos configuraciones de cable para adaptarse a diversas necesidades operativas.

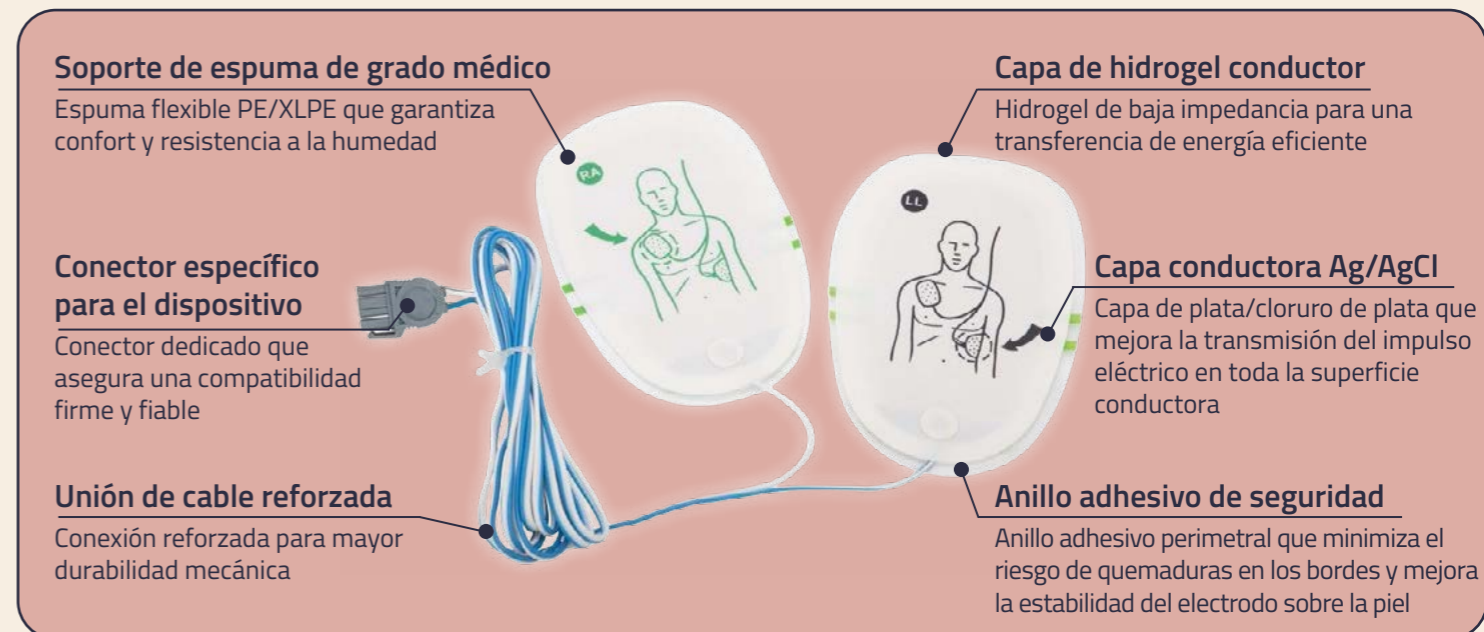
### ✓ Preconectado (cable fuera de la bolsa)

Recomendado para ambulancias, servicios de urgencias y sistemas DEA de acceso público. El cable está listo para una conexión inmediata, reduciendo el tiempo de respuesta en situaciones críticas y sensibles al tiempo.





### ✓ Cable dentro de la bolsa

Proporciona protección adicional durante el almacenamiento y el transporte. Suele preferirse en entornos hospitalarios y para la gestión de stock, donde los dispositivos se preparan inmediatamente antes de su uso.

## Ingeniería de precisión para cuidados cardíacos críticos



## Uso clínico – Diseñados para intervenciones cardíacas que salvan vidas

-  **Respuesta de emergencia**
  - ✓ Componente esencial en el manejo del paro cardíaco súbito
  - ✓ Permiten una desfibrilación rápida en entornos prehospitalarios e intrahospitalarios
  - ✓ Optimizados para un despliegue inmediato en situaciones críticas
-  **Entornos de Soporte Vital Avanzado (ALS)**
  - ✓ Utilizados con desfibriladores profesionales en UCI, servicios de urgencias y quirófanos
  - ✓ Permiten desfibrilación, cardioversión sincronizada y estimulación cardíaca externa (pacing)
  - ✓ Posibilitan la evaluación básica del ritmo ECG durante la terapia
-  **Desfibrilación de acceso público (DEA)**
  - ✓ Compatibles con sistemas DEA ampliamente implantados
  - ✓ Guía anatómica clara de colocación impresa en los parches
  - ✓ Diseñados para un uso seguro e intuitivo en situaciones de alto estrés
-  **Transporte y movilidad en cuidados críticos**
  - ✓ Adhesión fiable durante el traslado del paciente y el transporte en ambulancia
  - ✓ Mantienen el rendimiento eléctrico en condiciones clínicas dinámicas

### Compatible con CU Medical Systems

A-I-CU-120-01

A-O-CU-120-01



- ✓ Diseñado para desfibriladores CU Medical Systems – compatible con dispositivos DEA utilizados en entornos de acceso público y clínicos.
- ✓ **Compatibilidad ampliada con equipos** – también funciona con modelos seleccionados de CMOS Drake, Progetti, Cardiac Science y GE.
- ✓ **Optimizado para sistemas semiautomáticos y automáticos** – garantiza un análisis preciso del ritmo y una administración eficaz de la energía.

C-I-CU-120-01

C-O-CU-120-01



### Compatible con Nihon Kohden

A-I-NK-120-01

A-O-NK-120-01



- ✓ Diseñado para desfibriladores Nihon Kohden – compatible con dispositivos comúnmente utilizados en cardiología, cuidados intensivos y medicina de urgencias.
- ✓ **Transmisión de energía estable** – garantiza un rendimiento eficaz en desfibrilación y cardioversión.
- ✓ **Compatible con sistemas de monitorización-desfibrilación** – permite terapia simultánea y monitorización ECG.

C-I-NK-120-01

C-O-NK-120-01



### Compatible con Philips

A-I-HP-120-01

A-O-HP-120-01



- ✓ Diseñado para Philips HeartStart (FR2, FR2+, FR3, Heartstream Forerunner) y sistemas MRx, XL, XL+ – compatible tanto con dispositivos DEA como con monitores/desfibriladores profesionales ALS.
- ✓ **Amplia aplicación clínica y prehospitalaria** – adecuado para ambulancias, servicios de urgencias y unidades de cuidados intensivos.
- ✓ **Compatible con Efficia DFM100** – requiere cable de desfibrilación Philips M3508A / 989803106981\* (\*cable no incluido).

C-I-HP-120-01

C-O-HP-120-01



### Compatible con Physio-Control

A-I-QC-120-01

A-O-QC-120-01



- ✓ Diseñado para desfibriladores LIFEPAK (9, 10, 12, 15, 20, 500 AED, 1000 AED) – compatible con algunos de los sistemas ALS y DEA más utilizados a nivel mundial.
- ✓ **Amplia compatibilidad multiplataforma** – también funciona con modelos seleccionados de Bexen Cardio, Cardioline, Jousing y Mindray BeneHeart D3 / D6.
- ✓ **Uso comprobado en servicios médicos de emergencia** – adecuado para atención prehospitalaria y entornos de cuidados intensivos.

C-I-QC-120-01

C-O-QC-120-01



Consulte la compatibilidad en la página 11

### Compatible con Schiller

A-I-SC-120-01

A-O-SC-120-01



- ✓ Diseñado para desfibriladores Schiller (DG4000, DG5000, DG6002, Skity, OBL300, OBL300A) – compatible con sistemas utilizados en atención de emergencias y entornos hospitalarios.
- ✓ **Ajuste preciso del conector** – garantiza una transferencia de energía estable y eficiente durante la terapia.
- ✓ **Adecuado para sistemas ALS y de monitorización** – compatible tanto con aplicaciones intrahospitalarias como prehospitalarias.

C-I-SC-120-01

C-O-SC-120-01



### Compatible con Zoll Medical

A-I-ZO-120-01

A-O-ZO-120-01



- ✓ Diseñado para desfibriladores profesionales ZOLL (series M-, E-, R-, X-, PD 1200–2000) – compatible con dispositivos de clase ALS utilizados en servicios médicos de emergencia y unidades de cuidados intensivos. También apto para M&B AED7000.
- ✓ **Rendimiento fiable en terapias de alta energía** – conexión segura durante procedimientos de desfibrilación y cardioversión tanto en entornos hospitalarios como prehospitalarios.
- ✓ **Optimizado para entornos de transporte médico** – funcionamiento fiable en condiciones dinámicas de los servicios de emergencia (EMS).

C-I-ZO-120-01

C-O-ZO-120-01



### Compatible con Zoll Medical AED

A-I-ZO-120-02

A-O-ZO-120-02



- ✓ Diseñado para dispositivos ZOLL AED (AED Plus, AED Pro y versiones AED de las series M-, E-, R-) – compatible con sistemas de desfibrilación semiautomáticos y automáticos.
- ✓ **Compatible con la tecnología de retroalimentación RCP de ZOLL** – alineado con el análisis del ritmo y las funciones de reanimación guiada por voz.
- ✓ **Ideal para aplicaciones de acceso público y BLS** – adecuado para lugares de trabajo, escuelas e instalaciones públicas.

C-I-ZO-120-02

C-O-ZO-120-02



Consulte la compatibilidad en la página 11

Electrodos para desfibrilación

Electrodos para desfibrilación

<p><b>A-I-CU-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>CU Medical Systems</b></p>	<p><b>A-O-CU-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>CU Medical Systems</b></p>	<p><b>C-I-CU-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>CU Medical Systems</b></p>	<p><b>C-O-CU-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>CU Medical Systems</b></p>	<p><b>A-I-HP-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Philips</b></p>	<p><b>A-O-HP-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Philips</b></p>
<p><b>C-I-HP-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Philips</b></p>	<p><b>C-O-HP-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años and &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Philips</b></p>	<p><b>A-I-NK-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Nihon Kohden</b></p>	<p><b>A-O-NK-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Nihon Kohden</b></p>	<p><b>C-I-NK-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Nihon Kohden</b></p>	<p><b>C-O-NK-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Nihon Kohden</b></p>
<p><b>A-I-QC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Physio-Control</b></p>	<p><b>A-O-QC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Physio-Control</b></p>	<p><b>C-I-QC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Physio-Control</b></p>	<p><b>C-O-QC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años and &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Physio-Control</b></p>	<p><b>A-I-SC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Schiller</b></p>	<p><b>A-O-SC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Schiller</b></p>
<p><b>C-I-SC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años and &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Schiller</b></p>	<p><b>C-O-SC-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 years and &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Schiller</b></p>	<p><b>A-I-ZO-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical</b></p>	<p><b>A-O-ZO-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical</b></p>	<p><b>C-I-ZO-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical</b></p>	<p><b>C-O-ZO-120-01</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical</b></p>
<p><b>A-I-ZO-120-02</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical AED</b></p>	<p><b>A-O-ZO-120-02</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para adultos y niños (&gt;8 años y &gt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical AED</b></p>	<p><b>C-I-ZO-120-02</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), cable dentro del envase, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical AED</b></p>	<p><b>C-O-ZO-120-02</b></p>  <p>Electrodos de desfibrilación para niños (&lt;8 años y &lt;25 kg), preconectado, compatible con dispositivos <b>Zoll Medical AED</b></p>		

	Bexen Cardio	Cardiac Science	Cardioline	CMOS DRAKE	CU Medical Systems	GE	Jouising	M&B: AED7000	Mindray: BeneHeart D3, D6	Nihon Kohden	Philips: HeartStart FR 2, FR 3, MR x, XL, XL+, HeartStream ForeRunner	Physio-Control: Lifepak 9, 10, 12, 15, 20, 500 AED, 1000 AED	Progetti	Schiller: DG4000, DG6002, Skity, OBL5300A	Zoll Medical: M-, E-, R-, X-Series, PD 1200, 1400, 1600, 1700, 2000	Zoll Medical: M-, E-, R-Series, AED PLUS, AED PRO
A-I-CU-120-01		✓		✓	✓	✓							✓			
A-O-CU-120-01		✓		✓	✓	✓							✓			
C-I-CU-120-01		✓		✓	✓	✓							✓			
C-O-CU-120-01		✓		✓	✓	✓							✓			
A-I-HP-120-01												✓				
A-O-HP-120-01												✓				
C-I-HP-120-01												✓				
C-O-HP-120-01												✓				
A-I-NK-120-01										✓						
C-I-NK-120-01										✓						
A-O-NK-120-01										✓						
C-O-NK-120-01										✓						
A-I-QC-120-01	✓		✓				✓		✓			✓				
A-O-QC-120-01	✓		✓				✓		✓			✓				
C-I-QC-120-01	✓		✓				✓		✓			✓				
C-O-QC-120-01	✓		✓				✓		✓			✓				
A-I-SC-120-01														✓		
A-O-SC-120-01														✓		
C-I-SC-120-01														✓		
C-O-SC-120-01														✓		
A-I-ZO-120-01								✓							✓	
A-O-ZO-120-01								✓							✓	
C-I-ZO-120-01								✓							✓	
C-O-ZO-120-01								✓							✓	
A-I-ZO-120-02																✓
A-O-ZO-120-02																✓
C-I-ZO-120-02																✓
C-O-ZO-120-02																✓

\* Compatible con el Efficia DFM100 (requiere cable de desfibrilación Philips M3508A / 989803106981)

## Más que electrodos de desfibrilación Soluciones diagnósticas completas

También somos un fabricante de confianza en el sector médico, con experiencia demostrada en accesorios de diagnóstico.

Nuestro portafolio incluye:

- ✓ **Electrodos ECG desechables** – electrodos de alta adhesión, de un solo uso, para ECG en reposo, monitorización Holter y vigilancia del paciente
- ✓ **Cables y conductores a medida** – soluciones personalizadas para precisión, durabilidad e integración en distintos sectores. Nos especializamos en cables ECG, además de dar soporte a una amplia gama de otras aplicaciones
- ✓ **Papel de registro** – papeles térmicos de alta precisión para equipos de ECG y CTG. Compatibles con las principales marcas
- ✓ **Geles médicos** – geles de alta conductividad para ECG y ultrasonido. Suaves para la piel y fáciles de limpiar
- ✓ **Sensores SpO<sub>2</sub>** – sensores reutilizables y desechables, compatibles con una amplia gama de pulsioxímetros y monitores de paciente

Sea cual sea su configuración diagnóstica, estamos aquí para completarla con productos que combinan precisión, fiabilidad y seguridad para el paciente.



### ¿Busca un socio de confianza en diagnóstico?

Descubra nuestra gama completa de productos en [www.sorimex.eu](http://www.sorimex.eu) o contáctenos para solicitar el catálogo completo.

## ¡Contáctanos!



**Anna Borecka** - Senior Key Account Specialist  
phone +48 533 356 064  
a.borecka@sorimex.pl



**Natalia Gburzyńska** - B2B Sales Specialist  
phone + 48 513 146 657  
n.gburzynska@sorimex.pl



**SORIMEX sp. z o.o.**



**Oficinas y Almacén:**  
Równinna 25  
87-100 Toruń, Polonia



**Horario de servicio:**  
Lunes a Viernes, 8:00 – 16:00



**Contacto general:**  
export@sorimex.eu  
www.sorimex.eu



