

## FICHA TÉCNICA

**Referencia:** 99.835.96

**GTIN-13:** 8428763051541

**Descripción:** PAD Desfibrilación Adulto (para uso en pacientes >25Kg)

**Marca: LESSA DEFI-PAD**

**Área activa por cada electrodo:** 100 cm<sup>2</sup>

**Superficie total por cada electrodo:** 136 cm<sup>2</sup>

#### **Material conductor: lámina de metal**

**Material de soporte:** FOAM de espesor 1 mm

**Gel electroconductor:** Gel adhesivo conductor de baja impedancia.

**Longitud del cable:** 120 cm. Fuera de la bolsa.

**Número de choques de desfibrilación: 50x360J**

**Compatible con:** Zoll AED Plus/Pro

**Conformidad a las normas:** Directiva 93/42/CEE (dispositivo clase IIb)

### **Características eléctricas:**

<b>Descripción</b>	<b>LESSA DEFI PADS</b>	<b>ANSI/AAMI: DF-80</b>
Impedancia a cortas señales de AC (@ 10Hz)	< 200 ohm	< 3000 ohm
Impedancia a largas señales de AC	< 3 ohm	< 3 ohm
Ruido	< 20 $\mu$ V	< 100 $\mu$ V
Offset voltaje tras desfibrilación @ 4 seg.	< 350 mV	< 400 mV
Rigidez Dieléctrica – corriente de fuga @ 7,5 kV	< 250 $\mu$ A	< 250 $\mu$ A
Offset voltage DC	< 10 mV	< 100 mV



AB MEDICA GROUP, S.A.

**lessa**<sup>®</sup>

Avinguda Salvatella, 4  
Polígon Industrial Can Salvatella.  
Apdo. Correos 368  
08210 – Barberà del Vallès –(BCN)  
<http://www.lessap.com> | [lessap@lessap.com](mailto:lessap@lessap.com)  
<http://www.abmedicagroup.com>; [abmedicagroup@abmedicagroup.com](mailto:abmedicagroup@abmedicagroup.com)  
Telf.+34 93 7299400 | Fax +34 93 7191656

**Conformidad a las normas:** Directiva 93/42/CEE (dispositivo clase IIb ); ANSI/AAMI: DF-80; IEC/EN: 60601-1, 60601-2-4; ISO: 10993-1

**Tecnología de gradiente térmico:** Los parches de desfibrilación LESSA DEFI-PAD están diseñados de forma que se evitan posibles quemaduras y pérdidas en la uniformidad de la distribución de la corriente.

**Presentación:** Bolsas selladas con 2 unidades; en cajas de 5 bolsas.

**Condiciones de almacenado:** Temperatura 5°C a 35°C. Almacenar en lugar seco y no expuesto a luz solar o fuentes directas de iluminación. Consultar detalle en envase.

**Caducidad:** Ver envase. Vida útil 30 meses desde la fecha de producción.

**Precauciones:** Producto de un sólo uso.

Eduardo Fernández  
Técnico Responsable



Barberà del Vallès, 20 de Septiembre de 2018