

## FICHA TÉCNICA

### F7820 – F7820P – F7820N

PLACA RETORNO BIPARTIDA MONOUSO PARA ELECTROCIRUGÍA  
TIPO REM  
ELECTROSURGICAL DISPOSABLE REM TYPE GROUND PADS



Las placas neutras desechables FIAB son altamente confiables gracias a la superficie de contacto con gel adhesivo de muy baja impedancia, máxima tolerancia del gel y soporte adhesivo que evita el desprendimiento involuntario de la piel del paciente. Su superficie bipartita lo hace adecuado para la conexión con unidades electroquirúrgicas equipadas con sistema para verificar la continuidad del circuito de retorno. Su empaque en sobre de aluminio permite una conservación óptima. En los modelos de placas F7820 y F7820P, el sobre está equipado con una etiqueta extraíble con datos de trazabilidad. Producto libre de látex.

*FIAB disposable ground pads with solid gel for electrosurgery have features that make them absolutely reliable during electrosurgical operations. Product's safety is guaranteed by a wide active surface, very low impedance adhesive gel, a good gel durability and a medical adhesive support that avoids undesired coming off. The divided conductive surface is suitable for the connection with electrosurgical units with REM feature. Packaging in special aluminium pouches allows an adequate pad maintenance. For F7820 and F7820P pads the pouch comes with traceability data printed on removable label. The products are Latex-free.*

#### CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

MODELO MODEL	F7820 adulto / adults	F7820P pediátrica / paediatrics	F7820N neonatal / neonatal
PESO DEL PACIENTE PATIENT'S WEIGHT	≥15 Kg	<15 Kg ≥5 Kg	<5 Kg
MATERIAL MATERIALS	foam: PE-foam gel: Hydrogel (poliacrilico+glicerolo / polyacrilic+glycerol)		
DIMENSIONES DIMENSIONS	217 x 105 mm	150 x 105 mm	88 x74 mm
SUPERFICIE TOTAL TOTAL SURFACE	215 cm <sup>2</sup>	129 cm <sup>2</sup>	65 cm <sup>2</sup>
SUPERFICIE ACTIVA ACTIVE SURFACE	122 cm <sup>2</sup>	73 cm <sup>2</sup>	33 cm <sup>2</sup>
CONEXIÓN CONNECTION	Bipolare a linguetta in alluminio – Bipolar, aluminium tab		
DIMENSION DE LA LENGUETA TAB DIMENSIONS	Ancho (una) 10mm – Largo 23mm Width (each) 10mm – length 23mm		Ancho (una) 10mm –Largo 33mm Width (each) 10mm – length 33mm
IMPEDANCIA @ 200 kHz IMPEDANCE @ 200 kHz	<8 Ohm	<8 Ohm	<17,0 Ohm
MAX. TEMP:	<3,0 C° @ 700 mA	<4,0 C° @ 500 mA	<2,5 C° @ 350 mA
CUMPLIMIENTO DE NORMAS COMPLIANCE TO STANDARDS	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97) e succ. modifiche. Dispositivo medico in classe IIb Directive 93/42/EEC and amendments. Class IIb medical device		
STANDARD DI SICUREZZA SAFETY STANDARDS	EN 60601-2-2, EN ISO 10993-1		

#### EMPAQUE – PACKAGING

EMPAQUE PRIMARY PACKAGING	<i>Empaque individual en bolsa de aluminio sellado-datos de trazabilidad en etiqueta extraíble, No estéril</i> Singly packaged in sealed aluminium with PE pouch with traceability data on detachable label – not sterile	<i>Empaque individual en bolsa de aluminio sellado, No estéril</i> Singly packaged in sealed aluminium with PE pouch – not sterile
PRESENTACIÓN DE VENTA SALE PACKAGING	100 piezas en caja de cartón 100 pcs in carton box	25 piezas en caja de cartón 25 pcs in carton box
ALMACENAMIENTO STORAGE	Temperatura: +5°C ÷ +40° C – Humedad relativa: 20% ÷ 80% Temperature: +5°C ÷ +40° C – Relative humidity: 20% ÷ 80%	Temperatura: +5°C ÷ +35° C Humedad relativa: 20% ÷ 80% Temperature: +5°C ÷ +35° C Relative humidity: 20% ÷ 80%
VENCIMIENTO EXPIRY	36 meses desde la fecha de producción Printed on packaging - 36 months from production	

52500952BR40 - 2015/08