

## F7305 – F7320

### PIASTRE MONOUSO (FOAM) PREGELATE PER ELETTROCHIRURGIA (FOAM) DISPOSABLE GROUND PADS WITH SOLID GEL FOR ELECTROSURGERY

<p><b>F7305</b></p> 	<p><b>F7320</b></p> 	<p>Le piastre monouso neutre per elettrochirurgia FIAB con connessione a linguetta hanno caratteristiche che le rendono altamente affidabili nelle pratiche elettrochirurgiche. La sicurezza del prodotto è garantita dall'ampia superficie di contatto, dal gel adesivo a bassissima impedenza, dalla massima tollerabilità del gel e del supporto adesivo medicale che impedisce lo scollamento involontario dalla cute del paziente. Il confezionamento in buste speciali di alluminio permette un'adeguata conservazione. Prodotto senza lattice.</p> <p><i>FIAB disposable ground pads with solid gel for electrosurgery with tab connection 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. Packaging in special aluminium pouches allows an adequate pad maintenance. The product is Latex-free.</i></p>
---	---	--

#### CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

MODELLO – MODEL	F7305	F7320
MATERIALI – MATERIALS	supporto/support: PE-Foam gel: Hydrogel	
DIMENSIONI – DIMENSIONS	164 x 117 mm	
SUPERFICE TOTALE TOTAL SURFACE	165 cm <sup>2</sup>	
SUPERFICIE ATTIVA ACTIVE SURFACE	114 cm <sup>2</sup>	107 cm <sup>2</sup>
ATTACCO CONNECTOR	Unipolare a linguetta in alluminio <i>Unipolar, aluminium tab</i>	Bipolare a linguetta in alluminio <i>Unipolar, aluminium tab</i>
DIMENSIONI LINGUETTA TAB DIMENSIONS	Larghezza 23mm - Lunghezza 20mm <i>Width 23mm - Length 20mm</i>	
IMPEDENZA A 500 kHz IMPEDANCE 500 kHz	<2 Ohm	
MAX. TEMP:	<3,5 C° @ 700 mA	
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA COMPLIANCE TO STANDARDS	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97) e succ. modifiche. Dispositivo medico in classe IIb <i>Directive 93/42/EEC and amendments. Class IIb medical device</i>	
STANDARD DI SICUREZZA SAFETY STANDARDS	EN 60601-2-2, EN ISO 10993-1	

#### CONFEZIONAMENTO – PACKAGING

CONFEZIONE PRIMARIA PRIMARY PACKAGING	Singola in busta termosaldada di alluminio e PE – non sterile <i>Singly packaged in sealed aluminium with PE pouch – not sterile</i>
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	100 pezzi in scatola di cartone <i>100 pcs in carton box</i>
IMMAGAZZINAMENTO STORAGE	Temperatura: +5°C ÷ +40° C – Umidità relativa: 20% ÷ 80% <i>Temperature: +5°C ÷ +40° C – Relative humidity: 20% ÷ 80%</i>
SCADENZA EXPIRY	Riportata sulla confezione - 36 mesi dalla data di produzione <i>Printed on packaging - 36 months from production date</i>