

## F7805PW/V – F7805NW/V

PIASTRE MONOUSO PREGELATE PER ELETTROCHIRURGIA CON CAVO DI COLLEGAMENTO  
DISPOSABLE GROUND PADS WITH SOLID GEL FOR ELECTROSURGERY WITH CONNECTION CABLE



Le piastre monouso neutre per elettrochirurgia complete di cavo di collegamento e terminale tipo valleylab 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. La busta è dotata di etichetta rimuovibile con dati rintracciabilità. Prodotto senza lattice.

*FIAB disposable ground pads with solid gel for electrosurgery with complection connection cable valleylab type 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 pouch comes with traceability data printed on removable label. The product is Latex-free.*

### CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

MODELLO MODEL	<b>F7805PW/V</b> pediatrica / paediatrics	<b>F7805NW/V</b> Neonatale / neonatal
PESO DEL PAZIENTE PATIENT'S WEIGHT	< 15 Kg	< 5 Kg
MATERIALI MATERIALS	foam: PE-foam gel: Hydrogel	
DIMENSIONI DIMENSIONS	148 x 90 mm	88 x 75 mm
SUPERFICIE TOTALE TOTAL SURFACE	133 cm <sup>2</sup>	65 cm <sup>2</sup>
SUPERFICIE ATTIVA ACTIVE SURFACE	78 cm <sup>2</sup>	36 cm <sup>2</sup>
ATTACCO CON CAVO CONNECTION WITH CABLE	UNIVERSALE – Terminale tipo Valleylab – Piastre non REM UNIVERSAL – Valleylab type connection – No Rem type devices	
LUNGHEZZA CAVO CABLE LENGTH	300 cm	
IMPEDENZA @ 200 kHz IMPEDANCE @ 200 kHz	< 15,0 Ohm	
MAX. TEMP:	< 3,0 C° @ 500 mA	< 2,5 C° @ 350 mA
CONFORMITA' ALLA NORMATIVA 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	

### CONFEZIONAMENTO – PACKAGING

CONFEZIONE PRIMARIA PRIMARY PACKAGING	Singola in busta termosaldata di alluminio e PE con etichetta rimuovibile con dati rintracciabilità – non sterile Singly packaged in sealed aluminium coupled with PE pouch with traceability data on detachable label – not sterile
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	25 pezzi in scatola di cartone 25 pcs in carton box
IMMAGAZZINAMENTO STORAGE	Temperatura: +5°C ÷ +35° C – Umidità relativa: 20% ÷ 80% Temperature: +5°C ÷ +35° C – Relative humidity: 20% ÷ 80%
SCADENZA EXPIRY	Riportata sulla confezione – 36 mesi dalla data di produzione Printed on packaging – 36 months from production