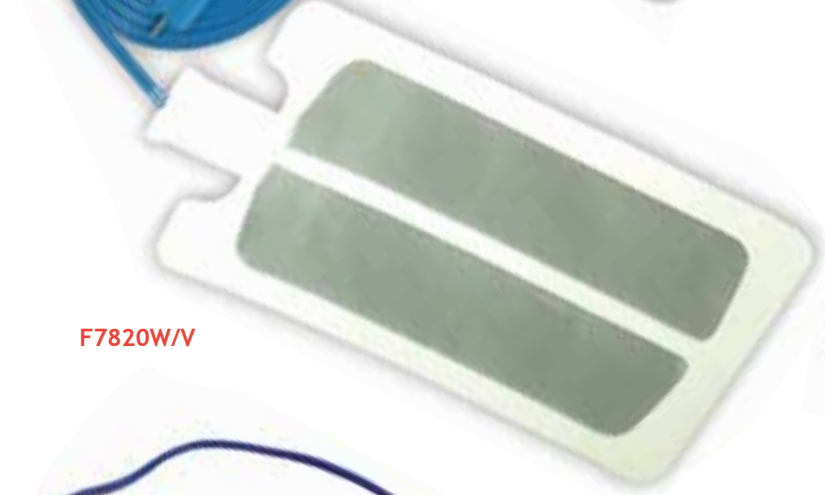


GROUNDING PADS



ADULT						
REF	DIMENSIONS	BAKING	ACTIVE SURFACE	REM/not REM	CABLE	CONNECTION
F7805	202x101 mm	FOAM	132 cm ²	Not REM	No	Tab Connection
F7805W/V	202x101 mm	FOAM	132 cm ²	Not REM	Yes 300 cm	Valleylab connector
F7805W/6.3	202x101 mm	FOAM	132 cm ²	Not REM	Yes 300 cm	Ø 6.3 mm bipolar connector
F7820	202x101 mm	FOAM	118 cm ²	REM	No	Tab Connection
F7820W/V	202x101 mm	FOAM	118 cm ²	REM	Yes 300 cm	Valleylab connector
F7820W/6.3	202x101 mm	FOAM	118 cm ²	REM	Yes 300 cm	Ø 6.3 mm bipolar connector

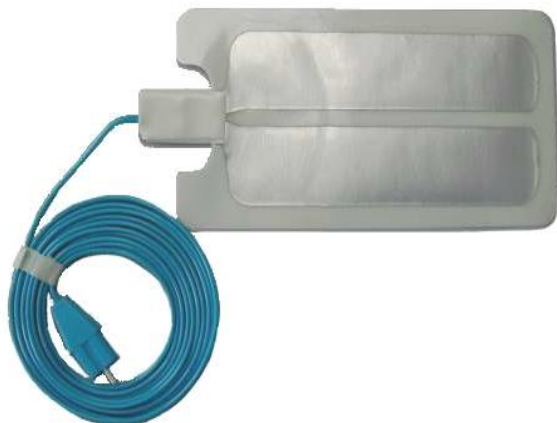


PAEDIATRIC						
REF	DIMENSIONS	BAKING	ACTIVE SURFACE	REM/not REM	CABLE	CONNECTION
F7805P	148x90 mm	FOAM	78 cm ²	Not REM	No	Tab Connection
F7805PW/V	148x90 mm	FOAM	78 cm ²	Not REM	Yes 300 cm	Valleylab connector
F7805PW/6.3	148x90 mm	FOAM	78 cm ²	Not REM	Yes 300 cm	Ø 6.3 mm bipolar connector
F7820P	148x90 mm	FOAM	72 cm ²	REM	No	Tab Connection
F7805PW/V	148x90 mm	FOAM	72 cm ²	REM	Yes 300 cm	Valleylab connector



F7820W/V – F7820PW/V – F7820NW/V

**PIASTRE MONOUSO BIPARTITE TIPO REM PER ELETTROCHIRURGIA COMPLETE DI CAVO DI COLLEGAMENTO
DISPOSABLE SPLIT REM TYPE GROUNDING PLATES FOR ELECTROSURGERY WITH CONNECTION CABLE**



Le piastre monouso bipartite tipo Rem con gel solido incorporato e cavo di collegamento con 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. La loro superficie bipartita le rende idonee al collegamento con elettrobisturi dotati di sistemi di controllo della continuità del circuito di ritorno. Il confezionamento in buste speciali di alluminio permette un'adeguata conservazione. La busta è dotata di etichetta rimuovibile con dati rintracciabilità. Sono disponibili in dimensioni ADULTI, PEDIATRICHE e NEONATALI. Prodotto senza lattice.

FIAB disposable split ground pads with incorporated solid gel and cable - valleylab type connector, 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 unit with REM feature. Packaging in special aluminium pouches allows an adequate pad maintenance. The pouch comes with traceability data printed on removable label. They are available in ADULT, PEDIATRIC and NEONATAL sizes. The products are Latex-free.

CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

MODELLO MODEL	F7820W/V adulti / adult	F7820PW/V pediatrica / paediatric	F7820NW/V neonatale / neonatal
PESO DEL PAZIENTE PATIENT'S WEIGHT	≥15 Kg	<15 Kg ≥5 Kg	<5 Kg
MATERIALI MATERIALS		foam: PE-foam gel: Hydrogel	
DIMENSIONI DIMENSIONS	202 x 105 mm	148 x 90 mm	88 x 74 mm
SUPERFICIE TOTALE TOTAL SURFACE	212 cm ²	133 cm ²	65 cm ²
SUPERFICIE ATTIVA ACTIVE SURFACE	118 cm ²	72 cm ²	33 cm ²
ATTACCO CON CAVO CONNECTION WITH CABLE	UNIVERSALE - Terminale tipo Valleylab - Piastre tipo Rem UNIVERSAL - Valleylab type connection - Rem type devices		
LUNGHEZZA CAVO CABLE LENGTH	300 cm		
IMPEDENZA @ 200 kHz IMPEDANCE @ 200 kHz	<14,0 Ohm	<17,0 Ohm	
MAX. TEMP:	<3,5 C° @ 700 mA	<3,0 C° @ 500 mA	<2,5 C° @ 350 mA
CONFORMITÀ 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 termosaldada di alluminio e polietilene con etichetta rimuovibile con dati rintracciabilità - NON STERILE Singly packaged in sealed aluminium and polyethylene 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

ALTRE CONFIGURAZIONI – OTHER CONFIGURATIONS

MODELLO MODEL	CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES	CONFEZIONAMENTO PACKAGING
F7820W/V-5	Come F7820W/V con cavo di 5 metri - As F7820W/V with 5 mts cable	Vedi F7820W/V - See F7820W/V
F7820PW/V-5	Come F7820PW/V con cavo di 5 metri - As F7820PW/V with 5 mts cable	Vedi F7820PW/V - See F7820PW/V

52500953BR4KL / 2023-08