

ELECTROSTIMULATION

REUSABLE ELECTRODES

Conductive silicone
reusable electrodes

PG970/44



PG980/44



PG950/4



PG916/2



PG970/51R



PG925/2



PG960/75



PG970/2
(with holding bag)



PG960/95



CONDUCTIVE SILICONE REUSABLE ELECTRODES - QUICK REFERENCE GUIDE

SIZE	WITHOUT CABLE					WITH 15 CM CABLE	
	2 mm SOCKET	4 mm SOCKET	2 mm PLUG	4 mm PLUG	SSC SNAP	4 mm PLUG	4 mm SOCKET
50 x 50 mm	PG970/2	PG970/4	PG970/22	PG970/44	\	PG970/41	PG970/51
60 x 85 mm	PG980/2	PG980/4	PG980/22	PG980/44	\	PG980/41	PG980/51
50 x 100 mm	PG916/2	PG916/4	PG916/22	PG916/44	\	PG916/41	PG916/51
80 x 120 mm	PG912/2	PG912/4	PG912/22	PG912/44	\	PG912/41	PG912/51
120 x 160 mm	\	PG917/4	\	PG917/44	\	PG917/41	PG917/51
Ø 25 mm	PG925/2	PG925/4	PG925/22	PG925/44	PG925C	\	\
Ø 50 mm	PG950/2	PG950/4	PG950/22	PG950/44	\	\	\
Ø 55 mm	PG960/55 (*)	\	\	\	\	\	\
Ø 75 mm	PG960/75 (*)	\	\	\	\	\	\
Ø 95 mm	PG960/95 (*)	\	\	\	\	\	\

ELETTRODI RIUTILIZZABILI IN SILICONE CONDUTTIVO
REUSABLE ELECTRODES IN CONDUCTIVE SILICONE



Gli elettrodi riutilizzabili FIAB in silicone conduttivo hanno caratteristiche che li rendono altamente affidabili nelle procedure di elettrostimolazione sia in fisioterapia che in estetica. Il silicone conduttivo è un nuovo materiale di concezione a bassissima impedenza che mantiene inalterati nel tempo i dati di resistenza elettrica. Gli elettrodi FIAB in silicone conduttivo permettono dunque di ottenere ottimi risultati di stimolazione anche dopo moltissimi utilizzi.

FIAB reusable silicone electrodes have features that make them absolutely reliable during electro therapy application, both in physiotherapy and beauty care. The conductive silicone is a new, very low impedance material. Its main feature is to keep unchanged in time electric resistance, therefore FIAB reusable electrodes in conductive silicone can reach very good results in stimulation also after many uses.

MODELLO / MODEL				
Connessione Connection	Attacco 4mm femmina 4 mm socket connection	Attacco 2mm femmina 2 mm socket connection	Attacco 2mm maschio 2 mm plug connection	Attacco 4mm maschio 4 mm plug connection
Dimensione mm Dimensions mm				
Ø 25	PG925/4	PG925/2	-	-
Ø 50	PG950/4	PG950/2	PG950/22	PG950/44
50x50	PG970/4	PG970/2	PG970/22	PG970/44
60x85	PG980/4	PG980/2	PG980/22	PG980/44
50x100	PG916/4	PG916/2	PG916/22	PG916/44
80x120	PG912/4	PG912/2	PG912/22	PG912/44
120x160	PG917/4	-	-	PG917/44

CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL FEATURES	
COLORE COLOUR	Nero Black
DENSITÀ DENSITY	1.13 g/cm ³ ±0.02
DUREZZA HARDNESS	70 Shore A ±5
RESISTENZA ALLA ROTTURA BREAKING STRENGTH	6.0 N/mm ²
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA ELONGATION STRENGTH	200%
RESISTENZA ALLO STRAPPO TEAR STRENGTH	12 N/mm
RESISTENZA DI VOLUME VOLUME RESISTIVITY	4 ±1 Ω cm
SPESSORE THICKNESS	1,5 mm +0,5 -0
MATERIALE MATERIAL	Silicone conduttivo conductive silicone
LAVAGGIO CLEANING	A freddo con detergente neutro in cold water with neutral detergent
CONFORMITÀ ALLA DIRETTIVA COMPLIANCE TO STANDARDS	Regolamento (UE) 2017/745. Dispositivo medico in classe I Regulation (EU) 2017/745. Class I medical device

CONFEZIONAMENTO/PACKAGING	
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	25 pezzi in busta PE 25 pieces in PE pouch
IMMAGAZZINAMENTO STORAGE	Temperatura: 0°C ÷ +50°C – Umidità relativa: 20%÷80% Temperature: 0°C ÷ +50°C – Relative humidity: 20%÷80%
SCADENZA EXPIRY	5 anni dalla data di produzione 5 years from production date printed on packaging