

**Nome Prodotto**

Sistema di Posizionamento per Ghiandola Tiroidea, Testa e Collo.

Codice	Misure (cm)
05.00.AP104-1	44 x 30 x 12

**Destinazione d'uso**

Per posizionatori gel per sala operatoria si intendono tutti i dispositivi che vengono utilizzati per il posizionamento ottimale del paziente sul tavolo operatorio. Sono disponibili molti modelli in svariate forme e dimensioni; tutti pienamente compatibili con i tessuti umani. Il materiale di cui sono costituiti offre un'ottima biocompatibilità, comfort e una straordinaria resistenza meccanica.

*** Protezione ad anello non incluso****Descrizione**

La PROTEZIONE PER GHIANDOLA TIROIDEA, TESTA E COLLO è realizzata in gel amorfo di poliuretano con densità di 0,99 gr/cm³. Protegge e sostiene testa e collo durante gli interventi chirurgici al collo in particolare alla ghiandola tiroidea.

***(Protezione ad anello non incluso).**

Materiali	
Gel Amorfo di Poliuretano con Densità di 0,99 gr/cm ³	
Manutenzione e Pulizia	
I posizionatori in gel posso essere puliti facilmente con qualsiasi detergente e/o disinfettante per la sala operatoria	
Evitare di immergere per lungo tempo i posizionatori in gel nel detergente e/o disinfettante.	
Conservazione e Smaltimento	
Mantenere, se possibile, i posizionatori in una superficie in piano	
Evitare di appoggiare sui posizionatori oggetti pesanti o taglienti	
Mantenere la temperatura del gel tra i 50° e i -18°	
Conservare al riparo da fonti di luce, umidità e calore	
Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente e raccolta differenziata	
Confezione e Nr. Articoli	
Scatola	1 Pezzo
Garanzia	
Europea	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili
Riferimenti del Prodotto	
Fabbricante	Demarta Virginio S.r.l.
Classe di Dispositivo MDR 2017/745	Classe I
Codice CND	Y033399
Codice RDM	90736/R



Product Name

Thyroid Pad.

Code	Dimensions (cm)
05.00.AP104-1	44 x 30 x 12



Use

The gel positioners are devices that are used to reach an optimal patient position on the operating table. Many differentes models are available in various shapes and sizes; all fully compatible with human tissues. Some of the main features are: biocompatibility, comfort and extraordinary mechanical resistance.

*Donut head pad not included

Description

The Thyroid Pad is made of an amorphous polyurethane gel with a density of 0.99 gr/cm³. It is designed to protect and support the neck during thyroid and neck surgery.

*(Donut head pad not included).

Materials	
Amorphous Polyurethane Gel with a Density of 0.99 gr/cm ³	
Maintenance and Cleaning	
The gel positioners can be easily cleaned with any cleaning agent and / or disinfectant for the operating room	
Avoid immersing the gel positioners in the detergent and / or disinfectant for a long time	
Storage and Disposal	
Keep the positioners, if possible, on a level surface	
Avoid placing heavy or sharp objects on the positioners	
Keep the gel temperature between 50 ° and -18 °	
Keep away from sources of light, moisture and heat	
Dispose of the device in compliance with current regulations on environmental protection and separate waste collection	
Package and Nr.Items	
Box	1 Piece
Warranty	
European	24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts
Product References	
Manufacturer	Demarta Virginio S.r.l.
Directive MDR 2017/745	Class I
CND Code	Y033399
RDM Code	90736/R