

# **SCHEDA TECNICA**

# CINTURINO DI POSIZIONAMENTO

**REVISIONE N° 0** 

DATA 05/2018



## Nome Prodotto

Cinturino di Posizionamento.

Codice	Misure (cm)
05.00.AP601	140 (Gel 51) x 9 x 0.8
05.00.FC713	143 x 9

## Categoria

Posizionatore in Gel per Sala Operatoria.

#### Descrizione

Il CINTURINO DI POSIZIONAMENTO permette di fissare le parti del corpo in cui viene posizionato senza però apportare una pressione eccessiva sulla zona interessata.

#### Materiali

Il CINTURINO DI POSIZIONAMENTO è realizzata in gel amorfo di poliuretano con densità di 0,99 gr/cm3 rivestito da un film di poliuretano.

## 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 ambientale e raccolta differenziata.

## Confezione

1 Pezzo.

#### Garanzia

24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti consumabili.

## Codice ISO

04.33.09

## Codice CND

Y033399

## Codice RDM

90736/R

# Classe Dispositivo Medico

I conforme alla Direttiva 93/42/CEE





# **DATA SHEET**

# LONG PISITIONING STRAP

**REVISION N° 0** 

DATE 05/2018

## Product Name

Long Positioning Strap.



Code	Dimensions (cm)
05.00.AP601	140 (Gel 51) x 9 x 0.8
05.00.FC713	143 x 9

## Category

Gel Positioner for Operating Table.

## Description

It is designed for positioning your patients and minimizing movement on the operating room table.

#### **Materials**

It consists of an amorphous polyurethane gel with a density of 0.99 g / cm3, welded seams and 2-way stretch fabric. Hooks and rings fix the strap to standard tables.

## 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  $^{\circ}$  and -18  $^{\circ}$ .
- 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

1 Piece.

## Warranty

24 months for manufacturing defects with the exception of consumable parts.

# ISO Code

04.33.09

# **CND** Code

Y033399

## **RDM Code**

90736/R

## Medical Device Class

I complies with Directive 93/42/CEE

