


|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <p style="text-align: center;"><b>SCHEDA TECNICA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>POSIZIONATORE DOME</b></p> | <p style="text-align: center;">REVISIONE N° 1</p> <p style="text-align: center;">DATA 05/2024</p> |
|---|---|---|

### Nome Prodotto

Posizionatore Dome.



| Codice      | Misure (cm)   |
|-------------|---------------|
| 05.00.AP051 | 35 x 15 x 7.5 |

### Categoria

Posizionatore in Gel per Sala Operatoria.

### Descrizione

Il POSIZIONATORE DOME, a seconda della posizione in cui viene utilizzato, protegge e sostiene il paziente durante tutti i tipi di operazione. Inoltre favorisce una bassa pressione nelle zone d'appoggio.

### Materiali

Il POSIZIONATORE DOME è realizzato in gel amorfo di poliuretano con densità di 0,99 gr/cm<sup>3</sup> 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 CND

Y033399

### Codice RDM

90736/R

### Classe Dispositivo Medico

I conforme alla Direttiva MDR 2017/745



**Product Name**

Dome Shaped Positioner.



| Code        | Dimensions (cm) |
|-------------|-----------------|
| 05.00.AP051 | 35 x 15 x 7.5   |

**Category**

Gel Positioner for Operating Table.

**Description**

According to the position in which it is used, it protects and supports the patient during all types of operations.

**Materials**It is made of an amorphous polyurethane gel with a density of 0.99 gr/cm<sup>3</sup>.**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**

1 Piece.

**Warranty**

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

**CND Code**

Y033399

**RDM Code**

90736/R

**Medical Device Class**

I complies with Directive MDR 2017/745

