



Positionneur rond en gel h634_58

Positionneur pour salle d'opération. Dimensions: Ø 150 x H.35 mm.

Le positionneur chirurgical est un dispositif médical idéal pour les hôpitaux et les cliniques. Ce type de produit a été conçu pour prévenir les blessures et les abrasions qui sont causées par une position incorrecte et involontaire du patient pendant les interventions chirurgicales. Le coussin est très hygiénique, grâce au matériel désinfectable et antibactérien. Le positionneur est en effet réalisé en gel de polyuréthane avec revêtement extérieur en polyuréthane. Le positionneur en gel à donut fournit une excellente protection au patient en position couchée.

Caractéristiques techniques:

- Matériel : gel de polyuréthane
- Revêtement extérieur en polyuréthane
- Latex free
- Antibactérien
- Fabriqué avec un design ergonomique
- Désinfectable et réutilisable
- Dispositif médical de Classe I
- Dimensions : Diam 150 x H.35 mm.

INFORMATIONS

