

SUPORTES FACIAIS POSIÇÃO PRONA

Código	Modelo	Foto	Medidas (cm)	Peso (kg)	Intubação	Espelho na Base	Material	Descrição
1121	Suporte Facial Anatômico		34 x 29 x 11,5	4,80	Sim	Não	100% Gel	Modelo similar aos importados em Gel, porém com formato mais anatômico e confortável. Possibilita posicionar o paciente sem desconectar o tubo endotraqueal.
1122	Suporte Facial Anatômico Bi-Partido		30 x 23 x 13	2,30	Sim	Sim	Parte superior em gel; Base em borracha rígida de PU	Parte superior em gel e base em espuma revestida com borracha de PU. Espaçamento regulável entre as peças. Espelho de plástico sob a base.
2500	Suporte Facial em Espuma Viscoelástica Recoberta		24 x 30 x 15	0,65	Sim	Sim	Espuma viscoelástica revestida com borracha de PU	Macio e confortável. Reutilizável. Recoberto com gel de PU de alta resistência mecânica. Resistente a produtos de desinfecção.
1126	Suporte Facial Anatômico para Clínicas		30 x 30 x 8	3,00	Não	Não	100% Gel	Indicado para macas de clínicas com cabeceiras com orifício. Para decúbito ventral, dorsal ou lateral.
1127	Suporte Facial Anatômico Flex 2		30 x 30 x 12	3,50	Não	Não	Parte superior em gel; Base em borracha rígida de PU	Para decúbito ventral, dorsal e lateral. Menor elevação da cabeça. Base em espuma com orifício maior, na parte central da peça.
1125	Almofada Facial para Decúbito Ventral ou Lateral		30 x 24 x 8	5,00	Sim	Não	100% Gel	Acomoda a cabeça em decúbito dorsal ou lateral.
1129	Almofada Facial para Decúbito Ventral		29 x 29 x 9	2,30	Sim	Não	100% Gel	Indicado para o posicionamento de pacientes na posição prona. Possui ampla abertura central e na região do maxilar, para maior conforto.
1130	Almofada Facial para Decúbito Ventral Flex		29 x 29 x 13	2,50	Sim	Não	Parte superior em gel; Base em borracha rígida de PU	Indicado para pacientes na posição prona. A abertura na região do queixo facilita o posicionamento do paciente sem remover a conexão do tubo de intubação.

* Consulte nosso site para mais imagens, informações técnicas e medidas detalhadas.

Nossos colares posicionadores tem o objetivo de proporcionar conforto no posicionamento dos pacientes. A escolha do colar específico para determinado uso e função é de inteira responsabilidade do usuário. Nossa indicação de itens resulta do nosso experiência no fabricaçãõ dos produtos através dos anos e é apenas sugestiva, não representando garantia de performance. Consulte nosso departamento técnico para esclarecimentos complementares.



APOIOS POSIÇÃO PRONA

Roletes

Código	Modelo	Foto	Medidas (cm)	Peso (kg)	Descrição
1640	Meio Rolete 30/15		30 x 20 x 15	5,20	Utilizados para suporte da região ilíaca
1641	Meio Rolete 40/15		40 x 20 x 15	6,50	
1642	Meio Rolete 55/15		55 x 20 x 15	9,00	Utilizados para suporte da região torácica lateral
1632	Meio Rolete 34/10		34 x 10 x 10	2,20	

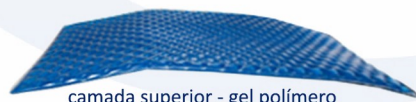
* Outros tamanhos, informações técnicas e medidas detalhadas estão disponíveis em nosso site.

Almofada Torácica

Código	Modelo	Foto	Medidas (cm)	Peso (kg)	Descrição
1888	Almofada Torácica M		42 x 16 x 11	5,00	Utilizada na região da caixa torácica em decúbito ventral, proporciona elevação e conforto para a região peitoral
1889	Almofada Torácica G		50 x 16 x 11	6,00	

Almofada para Decúbito Ventral

Projetada para auxiliar o paciente a se posicionar confortavelmente em decúbito ventral. Possui uma camada superior de almofada em gel e espuma viscoelástica, e a base em espuma convencional D-28, para dar sustentação ao conjunto.



camada superior - gel polímero



camada intermediária - espuma viscoelástica



camada inferior - espuma convencional D-28

Código	Modelo	Medidas (cm)	Peso (kg)
1920	Com Placa de Gel	105 x 52 x 16 cm	5,00
1921	Sem Placa de Gel	106 x 52 x 14,5 cm	6,00

Nossos coxins posicionadores tem o objetivo de proporcionar conforto no posicionamento dos pacientes. A escolha do coxim específico para determinado uso e função é de inteira responsabilidade do usuário. Nossa indicação de itens resulta da nossa experiência na fabricação dos produtos através dos anos e é apenas sugestiva, não representando garantia de performance. Consulte nosso departamento técnico para esclarecimentos complementares.