



VÁLVULA AUTO EXPULSIÓN V700

VÁLVULA AUTO EXPULSIÓN

VÁLVULA DE AUTO EXPULSIÓN

aluminio

La válvula de Auto expulsión V700 para amputaciones transfemorales está elaborada en aluminio y nylon por lo que es resistente al agua.

Pensada para utilizarse tanto en termoplásticos y resina, ofrece una solución fácil de operar e instalar para el vacío transfemoral.



GRADO DE MOVILIDAD



PESO MÁXIMO PACIENTE



MOVILIDAD

1-4

RESISTENCIA

150 KG

CLAVE

V700

PESO DE PIEZA

30 GR

PRECAUCIÓN ⚠

No exponga el componente protésico a entornos que propicien la corrosión de los componentes metálicos, de ser expuesto a cualquiera de estos entornos y la pieza tuviera marcas de su exposición (oxidación), la válvula perderá la garantía que ofrece O and P.

GARANTÍA

Solamente se podrá garantizar, si es empleado en las condiciones descritas en esta ficha. Este producto es garantizado por 1 año empleando exclusivamente productos modulares O and P.

VÁLVULA DE AUTO EXPULSIÓN

INSTRUCCIONES DE USO

- 1 Coloque el dummy en el yeso en la posición donde se colocará la válvula, lamine y retire los dummies, una vez retirados los dummies coloque la válvula.
- 2 Para colocar la válvula solo inserte y empuje la válvula completa con la palma hasta que escuche un click.
- 3 Una vez colocada la válvula esta empezara a expulsar el aire de forma automática.

Para remover la válvula presione el botón central para permitir la entrada del aire, posteriormente presione los botones laterales y jale hacia adelante.



GRADO DE MOVILIDAD	   
---------------------------	---

PESO MÁXIMO PACIENTE	   
-----------------------------	---

MOVILIDAD	1-4	RESISTENCIA	150 KG
------------------	-----	--------------------	--------

CLAVE	V700	PESO DE PIEZA	30 GR
--------------	------	----------------------	-------