

# 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

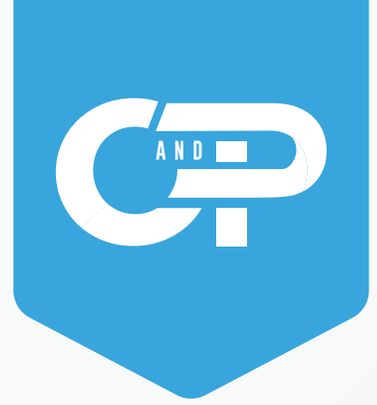
Solamente se podrá garantizar, si es empleado en las condiciones descritas en esta ficha. Este producto es garantizado por 1 año empleando exclusivamente productos modulares O and P.

# 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