

## JUEGO DE PROTECTORES DE GÓNADAS (PLOMADO)



PROTECTOR GONADAL ADULTO



PROTECTOR GONADAL PEDIÁTRICO

CE 0598  
CAT III **Latex free**

## JUEGO DE PROTECTORES DE GÓNADAS (Plomado)

Accesorios de protección radiológica, en forma de lágrima, diseñados para brindar protección gonadal al paciente ante la radiación ionizante de rayos – X.

Consiste en piezas de tela plomada de diferentes medidas para adaptarse a diversos tamaños de adultos y niños, cubriendo las gónadas y dejando libre el resto del cuerpo del paciente para conseguir una imagen clara. Es válido tanto para cubrir ovarios como testículos.

Cuenta con cinturón ajustable con cierre de clip y con una tira de velcro para colocar el protector gonadal a usar según el tamaño o edad del paciente. Ideal para su uso en pruebas que requieran bipedestación.

Fabricado en vinilo plomado de alta atenuación con 1mm Eq. Pb. Recubierto en Nylon impermeable al 100%.

Limpieza y mantenimiento: No sumergir en agua. Limpiar y secar siempre con productos no abrasivos. Los detergentes líquidos desinfectantes son ideales para su limpieza. Los químicos o residuos orgánicos deber ser inmediatamente retirados, si no es así el recubrimiento de Nylon podría resultar dañado.

Para desinfectar, puede usarse cualquier desinfectante indicado para su uso con PVC y aclarar con agua.

### CARACTERÍSTICAS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	Descripción	Medidas Longitud x Ancho	Blindaje
AMOSS/F-1	Juego de 3 protectores de gónadas con cinturón. Tamaño: Adulto/Adolescente	235x200mm 190x170mm 135x100mm	1 mm Eq. Pb
AMOSS/P-1	Juego de 4 protectores de gónadas con cinturón. Tamaño: Pediátrico/Neonatal.	90x65 mm 70x60mm 35x35mm 30x25mm	1 mm Eq. Pb

#### Ref. fabricante: Ovarian Shield

La garantía de las prendas de Amray es de 2 años desde la fecha de fabricación, para cualquier defecto de fábrica. Fabricado según las especificaciones más avanzadas y conforme a las normas nacionales e internacionales relativas a los Equipos de Protección Individual. Los EPI de la línea Amray son conformes a las normativas IEC 61331-1:2014/61331-3:2014. Los equipos de protección radiológica marca Amray Medical cuentan con un Certificado CE de Tipo (modulo B) emitido por el Organismo Notificado N.o 0598 SGS, de conformidad con el Reglamento (UE) 2016/425 de Equipos de protección individual como EPI Clase III. Asimismo, Amray Medical cuenta con un Certificado CE de aseguramiento de la calidad (modulo D) según la misma normativa emitido también por SGS. La equivalencia de plomo del compuesto es testada a 60, 70, 90 y 110 kVp en geometría de haz ancho modificada conforme a los últimos requisitos aprobados por el Comité Horizontal de Organismos Notificados para Equipos de Protección Individual en su 31a reunión, relativa a la propiedad de atenuación declarada como “equivalencia de plomo”. Los EPIs contra radiaciones ionizantes no son dispositivos médicos y por tanto no deben ser certificados según la Reglamentación (UE) 2017/745.