

Delantal de Protección Radiológica

Modelo Comfort "C" Supreme (Sin Plomo)



Ficha Técnica

Delantal de protección radiológica exclusivamente para protección FRONTAL. Para uso en radiología general y en salas de rayos X o quirófanos, etc. donde la radiación llega frontalmente. No adecuado para su uso en nuclear o radiaciones gamma.

Delantal modelo "comfort C" de 0,25 mm., 0,35 mm. ó 0,50 mm. de eq. Pb de protección frontal.

Este modelo, es una nueva versión del modelo "standard C", con una mejora significativa en el ajuste a los hombros. Ajustable mediante 2 cinchas elásticas con velcro a la parte frontal del delantal, permitiendo un mejor ajuste a la cintura y por lo tanto un mejor reparto

del peso entre hombros y cintura. Adicionalmente, las hombreras se unen en la parte trasera con una tira de velcro permitiendo una mejor fijación de las hombreras en los hombros.

Cuatro tallas diferentes, según contorno y altura del usuario para permitir una adecuada protección. Posibilidad de ajustar el largo entre 95-125 cm. Siempre teniendo en cuenta que el delantal debe cubrir hasta la rodilla incluida.

Recubierto en nylon o PU (poliuretano), con varios colores disponibles, con bolsillo frontal y posibilidad de personalizarlo. Hombreras acolchadas para mayor confort durante usos prolongados.

Material interno de protección radiológica versión "Supreme" (vinilo bicapa sin plomo), extremadamente ligero y flexible. Contiene dos capas diferenciadas, una de antimonio y otra de bismuto que reducen el peso un 30% en comparación con materiales plomados convencionales, aumentando el nivel de atenuación con respecto a los materiales usados hasta ahora.

La línea Amray se dobla y se cuelga con extrema facilidad y simplicidad en sus diversos modelos.



Delantal de Protección Radiológica

Modelo Comfort "C" Supreme (Sin Plomo)



TABLA DE TALLAS-PESOS-REFERENCIAS

Talla	Blindaje	Peso	Referencia
Pequeña - 1 Mediana - 2 Grande - 3 Extra grande - 4	0,25 mm Eq. Pb.	1,8 kg 1,9 kg 2,2 kg 2,6 kg	COCSU0251 COCSU0252 COCSU0253 COCSU0254
Pequeña - 1 Mediana - 2 Grande - 3 Extra grande - 4	0,35 mm Eq. Pb.	2,4 kg 2,7 kg 3,1 kg 3,3 kg	COCSU0351 COCSU0352 COCSU0353 COCSU0354
Pequeña - 1 Mediana - 2 Grande - 3 Extra grande - 4	0,5 mm Eq. Pb.	3,1 kg 3,3 kg 3,8 kg 4 kg	COCSU0501 COCSU0502 COCSU0503 COCSU0504

Ref. fabricante: Single Front Apron Model C

*Pesos aproximados (+/- 5%) según lote de fabricación del material interno.

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.

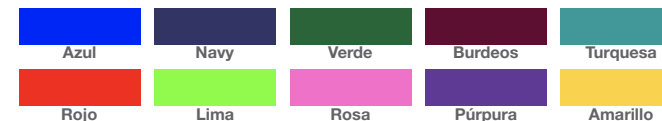
TABLA DE TALLAS - MEDIDAS

Talla	Medidas Personal		
	Hombros	Ancho	Largo
Talla 1 (55 x 95 cm)	36 cm	55 cm	95 cm
Talla 2 (55 x 105 cm)	36 cm	55 cm	105 cm
Talla 3 (60 x 115 cm)	42 cm	60 cm	115 cm
Talla 4 (60 x 125 cm)	42 cm	60 cm	125 cm

*CONSULTAR MEDIDAS ESPECIALES

COLORES

AmRay
Radiation Protection



*Consultar otros colores

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.