

PROTECCIÓN RADIOLOGICA MODELO 643



Prenda de protección radiológica diseñada para la protección frontal del usuario, durante la proyección de imagen panorámica por rayos x, la cefalometría o la tomografía computarizada con haz cónico (CBCT).

Confeccionado en varias capas muy finas y flexibles de goma plomífera enfundadas en Nylon, lo que le da gran flexibilidad.

La funda exterior de nylon, además de ser resistente a los desinfectantes convencionales, no deja pasar ningún tipo de líquido.

Máxima protección con el mínimo peso.

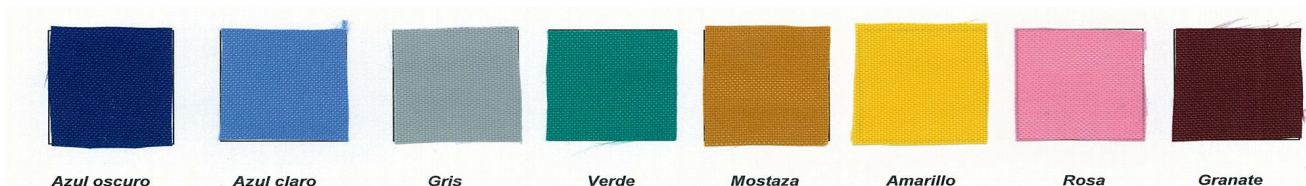
Cumple las normativas vigentes de la CEE

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS:

Materiales	Protecciones disponibles	
Ligero	0.35mm Pb.	0.50mm Pb.
Superligero		
Bilayer libre de plomo		

Tabla de tallas			
Tallas		Ancho prenda	Largo frontal prenda
DA 1	Destinada a adulto	60 cm (23.62")	80 cm (31.49")
DA 2		65 cm (25.59")	90 cm (35.43")
DC 1	Destinada a niño	45 cm (17.71")	60 cm (23.62")
DC 2		50 cm (19.68")	70 cm (27.55")

MUESTRARIO DE LOS COLORES DEL NYLON QUE RECUBRE LA GOMA PLOMIFERA



Azul oscuro

Azul claro

Gris

Verde

Mostaza

Amarillo

Rosa

Granate