



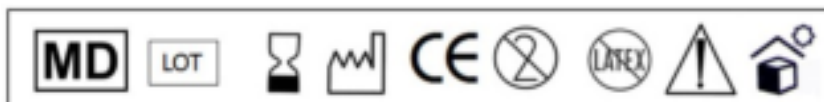
FICHA TECNICA

BOLSAS MIXTAS AUTOADHESIVAS

BOP DI



TIPO	Envases mixtos pelables para esterilización
REFERENCIA	Tabla Anexa
COMPOSICION	Formados de una cara de papel de Grado Médico "Premium" de 60 gramos de gran resistencia, con un tratamiento único que aporta mayor resistencia y otra de film plástico transparente coloreado en lila, provista de 3 indicadores químicos de proceso para esterilización impresos en el papel bajo las soldaduras.
PROCESADO	Aptas para Vapor de agua, Óxido de Etileno y Formaldehído
APLICACIÓN	Para el envasado de dispositivos médicos en general.
ALMACENAJE	Mantener en lugar fresco y seco, lejos de agentes esterilizantes, conservar en el embalaje original hasta el momento de uso o el mayor tiempo posible.
CONFORMIDAD	ISO 11607 -1 Y 2; EN 868-5.
MARCADO CE	SI - Producto Sanitario Clase 1 (RD./2.023)-MDR745/2017



PROPIEDADES	NORMA	VALOR
Papel de Grado Médico "Premium"	ISO 536	60gr/m ²
Film Poliéster – Polipropileno (12/40 µm)	ISO 536	53gr/m ²
Deslaminación del film	EN 868-5 anexo A	Exento
Ancho de soldaduras	EN 868-5 anexo C	>9mm.
Indicador de proceso Vapor de agua (Tipo 1)	ISO 11140-1	Rosa - Marrón
Indicador de proceso Óxido de Etileno (Tipo 1)	ISO 11140-1	Azul - Verde
Pelabilidad (arranque de fibras)	EN 868-5 anexo C	< 10mm
Tolerancia en medidas ancho	EN 868-5 anexo E	± 3mm
Tolerancia en medidas longitud	EN 868-5 anexo E	± 10mm
Temperatura de sellado	EN 868-5 -4.7. a	170º - 185º C
Presión de sellado	EN 868-5 -4.7. a	90-120 N/mm ²
Caducidad	5 años desde la fecha de fabricación	
Almacenaje recomendado	10-30º C – 30-60% de humedad relativa	



FICHA TECNICA

TABLA DE MEDIDAS STANDARD

REFERENCIA BOP DI	MEDIDAS BOP DI	UNIDADES / CAJA
S2A060X130	60x130 mm	4200
S2A070X230	70x230 mm	2000
S2A090X203	90x203 mm	2000
S2A090X230	90x230 mm	2000
S2A130X254	130x254 mm	2000
S2A130X356	130x356 mm	2000
S2A200X330	200x330 mm	1000
S2A300X390	300x390 mm	1000
S2A300X450	300x450 mm	1000

Si desean formatos de diferentes medidas a las reseñadas, por favor, consultar.