

BLACK OUT COVER PARA CONECTOR BFM

FICHA TÉCNICA

Black Out Cover es una cubierta fabricada con fibra de polipropileno que cumple la normativa FDA para textiles usados en el procesamiento de alimentos. Se utiliza en zonas sensibles a la luz, ya que es capaz de cortarla. Está diseñada para cubrir los conectores BFM.



- > Se fija utilizando un mecanismo de mariposa en la parte superior y en la base de la cubierta.
- > La instalación y extracción es fácil, por lo que no se requieren herramientas.
- > Cumple con las siguientes normativas:
FDA CFR 21 177.1520.

✓	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✗
							
VIBRACIÓN	OSCILACIÓN	COMPRESIÓN	ESTANCO AL POLVO	63-20	FDA	ECT 151-2004	ATEX

CARACTERÍSTICAS

Fibra	Polipropileno
Construcción / Acabado	Tejido liso multifilamento, calandrado
Color	Negro
Peso (± 10 %)	207 g/m ²
Mínima temperatura operativa	-70 °C
Máxima temperatura operativa	95 °C
Máxima temperatura de pico*	100 °C

* Limitado a máxima temperatura de funcionamiento del conector interior.

MEDIDAS DISPONIBLES (en incrementos de 50 mm)

Díámetro	Ø 100 mm – 1.650 mm También disponible en 125 mm
Longitud	80 mm, 100 mm – 1.000 mm

Algunas medidas pueden tener restricciones. ¡Consúltanos!