

El conector BFM Black Out Cover está diseñado con fibra de polipropileno que cumple las normativas FDA para textiles usados en el procesamiento de alimentos. El conector se utiliza en zonas sensibles a la luz, ya que es capaz de cortarla. Está diseñado para cubrir los conectores BFM Fitting.



- > Se fija utilizando un mecanismo de mariposa en la parte superior y en la base de la cubierta. Esto hace que la instalación y extracción sea fácil, por lo que no se requieren herramientas.
- > Cumple con las siguientes normativas:
FDA CFR 21 177.1550.



CARACTERÍSTICAS

Fibra	Polipropileno
Construcción / Acabado	Tejido liso multifilamento, calandrado
Color	Negro
Peso	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.