

### FR68 - Chaqueta Bizflame Ultra

**Colección:** Bizflame Industry

**Gama:** Resistencia a la llama multinorma

**Tejido exterior:** Bizflame Ultra: 80% algodón, 19% Poliéster, 1% fibra de carbono, 340g

**Caja exterior:** 15

### Información del producto

Pensada para los trabajos off-shore y en tierra, esta chaqueta ofrece una óptima protección contra múltiples riesgos. La especial mezcla de Poliéster en el tejido resistente a la llama proporciona una extraordinaria resistencia asegurando la longevidad de la prenda.

#### Bizflame Industry

La colección Bizflame™ Industry ha sido desarrollada para las más severas condiciones. Ideal para industrias como las del petróleo y del gas, donde la duración es una obligación, la colección Bizflame™ Industry está certificada según diversas normas EN ofreciendo máxima protección en diversas situaciones de riesgo. Los artículos de esta gama están libres de metales, minimizando el riesgo de peligro por energía estática y de daños a las superficies. El tejido, resistente a la llama, de Poliéster, Bizflame™ Industry está fabricado con fibras recicladas, disminuyendo, por tanto, la huella de la producción carbón y trabajando por un futuro sostenible.

#### Resistencia a la llama multinorma

Esta colección líder de mercado proporciona protección multi-norma para entornos peligrosos. Estos productos vanguardistas son el resultado de años de experiencia combinados con tecnología avanzada e investigación de mercado. El compromiso con la salud, seguridad y comodidad del usuario, es patente en la amplia variedad de productos válidos para todas las condiciones meteorológicas y aplicaciones.

### Normas

EN ISO 11612 (A1+A2, B1, C1, E2, F1)

EN ISO 11611 Clase 1 (A1 + A2)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-1 (ELIM 11 CAL/CM<sup>2</sup>, ATPV 13 CAL/CM<sup>2</sup>)

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1

EN 13034 Tipo 6

EN 17353 Tipo B2

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV 16 CAL/CM<sup>2</sup> (HAF 83.7%))



### Características

- Lavado industrial a 75°C y secado en túnel a 155°C
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante
- Puños ajustables con cierre autoadherente para un firme ajuste
- Etiqueta exterior con normas, para una rápida identificación de los niveles de protección
- Protección certificada contra salpicaduras de metal fundido
- No magnético - libre de níquel y materiales ferrosos
- Tejido clasificado UPF 40+ que bloquea el 98% de los rayos UV
- Cinta reflectante resistente a la llama, apta para lavado industrial
- Trabillas para sujetar fácilmente la radio
- 5 Bolsillos para mayor capacidad
- Apto para su uso en entornos ATEX

**FR68 - Chaqueta Bizflame Ultra**  
**Código de producto: 6203321000**

**Laboratorio**

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Organismo Notificador N°. 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A  
 1230, Austria

Contacto: Marion Pfeiler  
 Cert. N°. VN625 154930

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Organismo Notificador N°. 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A  
 1230, Austria

Contacto: Marion Pfeiler  
 Cert. N°. 0598

**Cuidados de lavado**



**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
FR68NARS	Azul marino	58.0	38.0	28.0	1.0500	0.0617	5036108320837	15036108809605
FR68NARM	Azul marino	58.0	38.0	28.0	1.0800	0.0617	5036108320820	15036108809599
FR68NARL	Azul marino	58.0	38.0	28.0	1.1100	0.0617	5036108320813	15036108809582
FR68NARXL	Azul marino	58.0	38.0	30.0	1.1800	0.0661	5036108320844	15036108809612
FR68NARXXL	Azul marino	58.0	38.0	30.0	1.2100	0.0661	5036108320851	15036108809629
FR68NARXXXL	Azul marino	58.0	38.0	30.0	1.2500	0.0661	5036108320868	15036108809636

