

## Ficha Técnica

### FSO950

#### MV72 - Softshell Modaflame Multi Norm

##### Arc

**Colección:** Softshell Modaflame

**Gama:** Resistente a la llama

**Tejido exterior:** Modaflame Softshell HV: 100% Poliéster, laminado con membrana TPU FR, unido con 60% Modacrílico, 39% Algodón, 1% Fibra de Carbono

**Caja exterior:** 18

#### Información del producto

El softshell Modaflame Multi Norm Arc está confeccionado con tejido de softshell de 3 capas altamente protector. Usando elementos modacrílicos y fibra de carbono, este softshell proporciona protección contra la llama, sustancias químicas, antiestática y alta-visibilidad. Una cremallera interactiva permite que este softshell se acople a una chaqueta exterior para mayor aislamiento si fuera necesario.

##### Resistente a la llama

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 B1 C2)

EN ISO 11611 Clase 2 (A1)

EN 1149 -5

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

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

EN 13034 Tipo PB[6]

EN ISO 20471 Clase 3

RIS 3279 TOM Issue 2 (Sólo naranja)



#### Características

- Las cualidades inherentes de resistencia a la llama no disminuirán con los lavados
- Protege contra el calor radiante y el convectivo
- Bolsillos con cremalleras
- Borde inferior con cordón de ajuste
- Frontal con tapeta antiaguaceros, para proteger contra los elementos
- Puños ajustables con cierre autoadherente para un firme ajuste
- Protector de barbilla, para comodidad y estabilidad
- Colores en contraste para mayor distinción
- Cremallera resistente a la llama
- Antiestático
- Cremallera interactiva para más funcionalidad