

TÉCNICOS

19560 BLASI 2

Pantalón IG-ATEX



Código	Tejido	Composición	Gramaje
19560	Gabardina	60% Modacrílica 38% Algodón 2% Carbono	280 gr.

Colorido



Marino

EN ISO 11612



Protección contra las llamas A1+A2, B1, C1, F1

ABCDEF

EN ISO 1149-05



Protección contra cargas electrostáticas

EN ISO 11611



Ropa para soldadores CLASS 1



Ropa para trabajos en tensión CLASS 1

EN ISO 13034



Protección contra productos químicos

Cumple con las exigencias del Real Decreto 1407/92 en base a la aplicación de las normas EN ISO 13688/13 (Ropa de protección. Requisitos generales), EN ISO 11612/15 (Ropa de protección contra calor y llamas) con los siguientes niveles de prestación: A1-A2-B1-C1-F1, EN ISO 11611/15 (Ropa de protección para soldadores y técnicas conexas) como A1-A2, clase1, EN 1149-5/08 (Ropa de protección con propiedades electrostáticas) y IEC 61482-2/09 (Ropa de protección contra riesgos térmicos producidos por un arco eléctrico) como clase 1 y EN 13034/05+A1/09 (Ropa de protección contra productos químicos líquidos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección química que ofrece protección limitada contra productos químicos líquidos (equipos del tipo PB[6])).

- 1 Pantalón media cintura elástica espalda.
- 2 Dos bolsillos delanteros a la costura.
- 3 Un bolsillo de parche con tapeta y velcro en pierna derecha.
- 4 Un bolsillo trasero con tapeta y velcro.
- 5 Botón de clip oculto en cinturilla.
- 6 FORRERÍA DEL MISMO TEJIDO.

TALLAS 36 – 66