## TRANEMO

## ADVANCED WORKWEAR





CE



EN ISO 11612 A1+A2 B1 C2 F1



EN 61482-2 ELIM: 32,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 32,0 cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 11611 CL.1 A1+A2



EN 13034 type PB[6]



EN ISO 20471 CL.1 (XS-S)



EN 343 4.1



\*EN 342

## 512293 PANTALÓN DE INVIERNO IGNÍFUGO

Pantalón de invierno no metálico inherentemente ignífugo y de alta visibilidad, sin PFAS, con costuras termoselladas y forro acolchado. Impermeable y cortavientos según EN 343. Tejido exterior con un 20% de fibras recicladas.

Tirantes desmontables con hebillas de plástico. Parte trasera con forro polar y más alta para mayor protección. Presillas en la cintura. Bolsillos laterales con cremallera. Bolsillos delanteros con solapas y porta llavero en el bolsillo derecho. Compartimentos interiores para rodilleras. Cremallera bidireccional oculta en pernera. Barrera contra nieve en pernera y ancho de tobillo ajustable. \*Los pantalones se ensayan como un sistema de triple capa con ropa interior basica y chaqueta 5101 93, 5109 93, 5118 94 o 5119 94. Tranemo recomienda ropa interior 5930 y 5990.





Color: 94 amarillo/azul marino

Talla: XS-4XL

Calidad: 054: Forro - Quilt FR, 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliamida / 2% antiestático, 160 g/m² con guata de poliéster, 80 g/m²

893: Cantex Fleece - 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliéster / 2% antiestático, 330 g/m<sup>2</sup>

932: Cantex 240IR Recycled - 50% modacrílico / 43% algodón / 6% poliamida / 1% antiestático, laminado poliuretano, 300 g/m²







