

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 23,0 cal/cm² ATPV: 33,0 cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 20471
CL.2
CL.1 (36)



*EN 342
(5258+5206 or 5209)



**RIS-3279-TOM

525884 PANTALÓN IGNÍFUGO CORTAVIENTOS PARA MUJER

Pantalón no metálico inherentemente ignífugo de alta visibilidad para mujer, con bolsillos para clavos, con forro cortavientos en tejido jersey.

Bolsillos laterales. Bolsillos porta herramientas reforzados con HTFR Dobby con tiras porta herramientas. Bolsillos posteriores con solapas. Bolsillo cargo izquierdo con solapa y bolsillo porta móvil. Bolsillo cargo derecho con bolsillos porta herramientas y bolsillo porta metro. Rodillas conformadas con refuerzos de HTFR Dobby y compartimentos interiores para rodilleras ajustables. Doblado trasero en HTFR Dobby. Este pantalón lleva un forro cosido, por lo que puede dar una talla algo más pequeña. Confeccionado bajo pedido – calcular aproximadamente 5 días más en el plazo de entrega. *La prenda se ensaya como un sistema de triple capa con ropa interior básica. Tranemo recomienda ropa interior 5930 y 5990. **Solo aplicable a tallas certificadas según la norma EN ISO 20471 clase 2.



Color: 93 naranja/azul marino

Talla: Mujer 36-48

Calidad: 804: HTFR Dobby - 39% modacrílico / 28% poliamida / 17% algodón / 15% aramida / 1% antiestático, 295 g/m²

811: Tera TX - 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliamida / 2% antiestático, 260 g/m²

846: Ara TX - 36% modacrílico / 33% poliéster / 30% aramida / 1% antiestático, 260 g/m²

898: Cantex Jersey IR - 54% modacrílico / 44% algodón / 2% antiestático, laminado poliuretano, 210 g/m²