

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1+A2 B1 C2 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 32,0 cal/cm² ATPV: 32,0 cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 11611
CL.1 A1+A2



EN 13034
type PB[6]



EN ISO 20471
CL.3
CL.2* (XXS-XS)



EN 343
4.1



**EN 342
(5101+5122)

510193 CHAQUETA DE INVIERNO IGNÍFUGA

Chaqueta de invierno no metálica inherentemente ignífuga, de alta visibilidad, con costuras termoselladas y forro acolchado. Impermeable y cortavientos según EN 343. Tejido exterior con un 20% de fibras recicladas.

Cremallera oculta con corchete en parte delantera. Dos trabillas para equipos de comunicaciones. Bolsillo pectoral derecho con cremallera vertical. Porta llavero. Bolsillos laterales con interior de forro polar y solapas. Espalda más larga con dos aberturas laterales para facilidad de movimiento. Puños ajustables. Cortavientos en las mangas. Bolsillos interiores, uno para tableta/documentos. Forro polar en el interior del cuello. Acceso con cremallera para insignias traseras termoselladas. Se puede suministrar con la capucha 9151 93. *La prenda tiene certificación de conjunto según EN ISO 20471 CL3 cuando se combina con pantalones o petos Tranemo certificados según EN ISO 20471 CL.1 o CL.2. **La prenda se ensaya como un sistema de triple capa con ropa interior básica. Tranemo recomienda ropa interior 5920/5940 y 5980.



Color: 94 amarillo/azul marino

Talla: XXS-4XL

Calidad: 054: Forro - Quilt FR, 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliamida / 2% antiestático, 160 g/m² con guata de poliéster, 80 g/m²
055: Forro - Quilt FR, 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliamida / 2% antiestático, 160 g/m² con guata de algodón, 120 g/m²
932: Cantex 240IR Recycled - 50% modacrílico / 43% algodón / 6% poliamida / 1% antiestático, laminado poliuretano, 300 g/m²