

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 30,0 cal/cm² ATPV: 30,0
cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 11611
CL.1 A1



EN 13034
type PB[6]



EN ISO 20471
CL.3
CL.2* (S-M)



EN 343
3.1



**EN 342
(5206+5202)



RIS-3279-TOM

520682 CHAQUETA DE INVIERNO IGNÍFUGA PARA MUJER

Chaqueta de invierno no metálica inherentemente ignífuga para mujer, con costuras termoselladas y forro acolchado. Impermeable y cortavientos según EN 343.

Cremallera frontal oculta bajo solapa con botones a presión. Dos presillas para equipo de comunicación. Bolsillo vertical pectoral derecho con cremallera. Anilla. Bolsillos laterales verticales con interior de forro polar y solapas. Espalda alargada y dos aberturas laterales para mejorar la movilidad. Puños ajustables. Cortavientos en las mangas. Bolsillo interior para Ipad / documentos. Forro polar en el interior del cuello. Acceso con cremallera para las insignias termoselladas. Puede suministrarse con capucha 9151 82. *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: 93 naranja/azul marino

Talla: Mujer S-XXL

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
822: Edge 350 IR - 45% modacrílico / 33% algodón / 20% poliéster / 2% antiestático, laminado poliuretano, 350 g/m²
893: Cantex Fleece - 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliéster / 2% antiestático, 330 g/m²