

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1+A2 B1 C1 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 15,0 cal/cm² ATPV: 18,0 cal/cm²



EN 1149-5



EN 13034
type PB(6)



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



**EN 342
(5802/5806+5862)

580281 CHAQUETA DE INVIERNO IGNÍFUGA PARA MUJER

Chaqueta de invierno sin PFAS¹ no metálica e inherentemente ignífuga para mujer de alta visibilidad, forro de piel sintética en el cuerpo y forro acolchado en las mangas. La chaqueta está hecha de TERA TX suave y flexible con alta resistencia al desgarrar y buena protección contra arcos eléctricos.

Cremallera frontal oculta con corchete. Forro polar en el interior del cuello. Dos presillas para equipo de comunicación. Bolsillos pectorales con cremallera vertical. Bolsillos laterales verticales revestidos con forro polar. Correa para funda el bolsillo de tarjeta de identificación en la manga izquierda. Gran bolsillos interiores con cremallera para iPad/documentos. Cortavientos en las mangas. Puños ajustables. Cordón ajustable en el bajo de la chaqueta. Cremallera de acceso para etiquetas termoadhesivas en la espalda. Botones para fijación de capucha 9065 81. *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. ¹Esta prenda está fabricada con tejidos libres de PFAS. Por un tiempo, tendremos existencias de ambas, que se irán sustituyendo a medida que se realice la transición a prendas sin PFAS.



Color: 94 amarillo/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

811: Tera TX - 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliamida / 2%

antiestático. 260 g/m²