

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 PBI6



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



**EN 342
(5801/5808+5822)

580881 CHAQUETA DE INVIERNO IGNÍFUGA, CAPUCHA

Chaqueta de invierno sin PFAS no metálica e inherentemente ignífuga de alta visibilidad, con capucha desmontable, 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.

Capucha ajustable y desmontable con forro acolchado. 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 bolsillo interior 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. *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. ***Para ajustarse a las especificaciones de la norma EN 13034, la capucha debe utilizarse o quitarse.



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

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

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