

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.2*



EN ISO 15797
50 WASHES

588481 CHAQUETA IGNÍFUGA CON FORRO LIGERO

Chaqueta industrial sin PFAS¹ no metálica inherentemente ignífuga de alta visibilidad con un forro fino en la parte delantera y las mangas para lograr una mayor protección frente al arco eléctrico, EN 61482-2 APC 2.

Cremallera frontal oculta y corchetes. Espalda alargada. Dos trabillas para equipos de comunicaciones. Bolsillos pectorales derechos con solapa, bolsillo porta móvil y cinta porta lápices. Bolsillo pectoral izquierdo con solapa. Bolsillo pectoral con cremallera vertical. Bolsillo en manga con solapa, porta llavero oculto y tira para funda de tarjeta de identificación. Bolsillos laterales con solapas. Cintura y puños ajustables. Confeccionado bajo pedido - calcular aproximadamente 5 días más en plazo de entrega. *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. 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: XS-4XL

Calidad: 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% antiestático, 160 g/m²

