

# TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2  
APC 1  
ELIM: 8,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 8,6  
cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN ISO 20471  
CL.2  
CL.1 (D84)



\*RIS-3279-TOM



TRANEMO SKINSAFE

## 522084 PANTALÓN IGNÍFUGO DE ALTA VISIBILIDAD

Pantalón no metálico inherentemente ignífugo de alta visibilidad, confeccionado en tejido cómodo y resistente al desgarro con buena retención del color. El pantalón de alta visibilidad es muy adecuado para trabajos en instalaciones eléctricas donde existe riesgo de arco eléctrico.

Bolsillos laterales. Bolsillos traseros con solapas. Bolsillo cargo con solapa, bolsillo para teléfono móvil y anilla oculta para fijar una funda de tarjeta de identificación. Bolsillo cargo en la pierna derecha con bolsillo adicional para herramientas, bolsillo para bolígrafo y bolsillo portametro. Refuerzo de HTPR Dobby en rodillas conformadas con compartimentos interiores para rodilleras ajustables. Doblado trasero en HTFR Dobby. Costuras en contraste. \*Solo aplicable a tallas certificadas según la norma EN ISO 20471 clase 2.



STANDARD  
100  
2176-340  
DTI  
www.oeko-tex.com

**Color:** 93 naranja/azul marino

**Talla:** C44-64; C146-156; D84-120

**Calidad:** 804: HTFR Dobby - 39% modacrílico / 28% poliamida / 17% algodón / 15% aramida / 1% antiestático, 295 g/m<sup>2</sup>

811: Tera TX - 45% modacrílico / 35% algodón / 18% poliamida / 2% antiestático, 260 g/m<sup>2</sup>

846: Fluorescente, Ara TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11611 CL.1, EN 13034, LOI: 30,1%

