

TIGER**O2+FO+CI+HI+SRC+HRO+WR (EN ISO 20347:2012)****O6+FO+CI+HI+HRO+SR (EN ISO 20347:2022)**

Bota de **uso profesional y policial** sin puntera, horma extra ancha, cuello y lengüeta acolchados.

Suela **tridensidad** que incorpora tecnología **“Gold Fortia”**, facilita la gestión de la fatiga disminuyendo el consumo energético muscular y articular.

Forro Gold Posster® (membrana impermeable de PTFE), que proporciona resistencia al agua del calzado completo (WR).



REGLAMENTO 2016/425
TALLAJE: 37 - 49 EU

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES**CORTE:**

Piel flor negra transpirable e hidrofugada (Leather working group).

Cuello y fuelle en textile tipo cordura hidrofugada negra.

Refuerzo técnico muy ligero en trasera.

Cuello acolchado mediante espuma interior.

Tejido multicapas con membrana impermeable y transpirable.

Transpiración Óptima.**FORRO GOLD**

- Permeabilidad $> 13.5 \text{ mg/cm}^2\text{h}$. **6 veces superior** al requisito de norma.

POSSTER®

- Ret $< 7.5 \text{ m}^2\text{Pa/W}$ (transpiración fisiológica óptima en cualquier clima).

(PTFE):**Resistencia térmica.**

- Rct $> 0.040 \text{ m}^2\text{K/W}$, aislamiento térmico a temperaturas $< -20^\circ \text{C}$ y a -40°C . El **doble** de lo exigido por la norma.

PLANTILLA

Extraíble y lavable. Diseño ergonómico. Tratamiento antibacteriano, antiestática y transpirable.

CONFORT:

Entre suela Poliuretano Espumado Antiestático (A).

Tecnología **“Gold Fortia”**, gestión de la fatiga (E).

SUELA:

Suela de CAUCHO NITRILIO NBR, aislante y resistente al calor por contacto (CI, HI, HRO), hidrocarburos (FO) diseño biomecánico y antideslizante (SR/SRC) Línea y canal de estabilización central en el tacón.

SISTEMA DE**CIERRE:**

Cordones.