

BOTÍN V9 WATERPROOF

Cód. 07-01-098

V-FLEX®

TALLAS 36 a la 45

DESCRIPCIÓN

Calzado de Seguridad Waterproof, dieléctrico y de alto rendimiento. Su diseño robusto y confortable permite un uso versátil en rubros como la industria, minería y construcción. Ofrece protección contra riesgos eléctricos, antideslizamiento y resistencia a hidrocarburos, ideal para entornos exigentes y húmedos.

NORMAS

Norma Europea

EN ISO 20345:2022
SB WR SR SC

Norma Americana

ASTM
F2413-24 (EH)
(Aislante eléctrico)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aparado: Micofibra Sintética / Textil.
- Altura Caña: 120 mm.
- Planta Estándar: Eva-Caucho, resistente a Hidrocarburos. Abrasión menor de 150 mm³. Antideslizante según Norma EN ISO 20345:2011 SRC.
- Aislante: Para riesgo eléctrico inferiores a 600 V. / 18.000 V, ASTM F2413-24 (EH).
- Puntera: Composite.
- Sobrepuntera: Caucho.
- Contrafuerte: Termoplástico Ultra-Termoformado de 1,5 a 1,8 mm.
- Plantilla de Armado: No tejido Fibertex de 2,00 mm, absorción mínima 35%, expulsión 40% mínimo de agua.
- Plantilla Interior: Plantilla PU-Textil.
- Hilo de Aparado: Nylon de alta resistencia títulos 20 y 40.
- Cordones: Poliéster resistencia mínima 50 Kg/F.



TECNOLOGÍAS



CALZADO AISLANTE



RESISTENCIA A ÁCIDOS E HIDROCARBUROS



CALZADO ANTIDESLIZANTE



PUNTERA DE COMPOSITE



RESISTENCIA AL AGUA

TABLA DE TALLAS

TALLA	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
CM	24	24,7	25,4	26	26,7	27,4	28	28,7	29,4	30



Para saber su talla correcta debe medir del borde del talón a la punta de los dedos.