

LÍNEA POLIURETANO ÉLITE CON PUNTERA



SERIE 8001 MILITAR



TIPO

Seguridad



COLOR

Negro



TALLA

35 - 44

Plantilla Con Tecnología
CONFORT^{TECH}

FICHA TÉCNICA

Capellada:	Cuero mocasín calibre 1.8 - 2.0 mm Lona impermeable Lafayette
Forro Interno:	Material textil tejido 100% poliéster
Marquilla:	PVC
Costura:	Doble, Hilos de Nylon
Ojete:	Gancho cerrado poliéster termoplástico de alta densidad
Lengüeta:	En fuelle, acolchada, material textil
Cuello:	Anatómico tela sintética Poliéster PVC
Tipo de cierre:	· Cordones redondos, 100% Poliéster con puntera de acetato · Cremallera, deslizador de seguridad Norma NTC2512
Puntera:	No metálica (composite)
Forro puntera:	Material no tejido de alta resistencia 100% poliéster
Contrafuerte:	Material termoplástico para máxima protección del talón
Plantilla:	En poliuretano para mayor confort. Tecnología CONFORT^{TECH}
Suela:	Poliuretano, resistente a hidrocarburos - ácidos, dieléctrica, inyectada directamente al corte.
Altura Caña:	8 Pulgadas
Peso:	1.100 Gramos
Partida Arancelaria:	64.03.91.90.00

RESISTENCIA DIELECTRICA

ASTM F2412-18 Y 2413-17
Requisito: Máximo 1.0 mA de corriente de fuga, luego de un minuto a 18 KV

PUNTERA NO METÁLICA (COMPOSITE)

Norma Europea EN12568

Resistencia al impacto $200 \pm 4J$
Resistencia a la compresión $15 \pm 0.1 KN$

ADHESIÓN SUELA / CAPELLADA

ISO 20344:2012 Numeral 5.2

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

ISO 4649:2010

FLEXIÓN

ISO 20344:2012 Numeral 8.4.2

RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN

EN 12568



PLANTILLA ANTIFATIGA



RESISTENCIA DIELECTRICA (SUELA PU)



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



PUNTERA NO METÁLICA COMPOSITE



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



ANTIPERFORANTE (OPCIONAL)

• Garantía total 4 meses contra cualquier defecto de materiales o mano de obra en condiciones normales de uso. • No someter a condiciones de humedad crítica, agentes químicos y altas temperaturas, golpear objetos metálicos o filosos que puedan afectar el calzado.