

CALZADO DE SEGURIDAD MODELO B0-001-B

BOTÍN OPERARIO CORTE CLÁSICO



Corporacion Dalla Torre C.A.

Tef.- (0212) 537 7087 / 244 3789

Fax.- (0212) 243 51 45

WWW.DALLATORRE.COM.VE



Descripción General

- > Calzado liviano para operario tipo Brodekin;
- > Elaborado en piel napa blanca de alta calidad anti-desgarre (20mm de espesor).
- > Suela de poliuretano, anti resbalante, resistente a hidrocarburos y acidos.
- > Calzado con propiedades dielectricas (hasta 20KV).
- > Plantilla de muy alto confort, gruesa y acolchada fabricada con material de memoria.
- > Certificado de garantía por 6 meses contra defectos de fábrica.

ESPECIFICACIÓN DE LOS MATERIALES

SUELA	DESCRIPCIÓN SUELA <ul style="list-style-type: none"> - Suela Liviana de Poliuretano blanco, - Posee alta resistencia al ataque de ácidos, hidrocarburos, álcalis, agua y salados. - Propiedad dielectrica hasta 20 Kv. - Propiedad anti-resbalante. - Provee alto confort al calzado. 	ENSAYOS TECNICOS SUELA COVENIN 39 <ul style="list-style-type: none"> - Dureza (60 - 65 Shore A) CUMPLE - Abrasión (< 120 mm³) CUMPLE - Flexión (30000 ciclos c.i. < 6mm) CUMPLE - Cerificación de la Electricidad de Caracas
PLANTILLA	DESCRIPCIÓN PLANTILLA <ul style="list-style-type: none"> - Plantilla: Extra acolchado de polieuretano blanco (1.5 cm), forrada con tejido milita absorbente resistente a desgastes. Fabricada con tecnología de memoria logrando mantener su forma original evitando que se deforme. 	ENSAYOS TECNICOS PLANTILLA COVENIN 39 <ul style="list-style-type: none"> - Prueba Dimencional (7mm espesor) CUMPLE <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> Cambrión: pieza metalica que distribuye el peso del pie otorgando un mayor bienestar. </div>
CUERO	DESCRIPCIÓN CUERO <ul style="list-style-type: none"> - Elaborado con piel napa blanca de alta calidad anti-desgarre (20 mm espesor). - Forrada internamente con tela blanca aislante acolchada. - Excelente durabilidad y muy buena apariencia estética. 	ENSAYOS TECNICOS CUERO COVENIN 39 <ul style="list-style-type: none"> - Anàlisis Dimensional CUMPLE - Penetración de Fluidos CUMPLE - Resistencia al Desgarre CUMPLE
PUNTERA	DESCRIPCIÓN PUNTERA <ul style="list-style-type: none"> - Puntera de Acero con ribete protector PVC y pintura dielèctrica. - Posee recubrimiento anti-corrosivo. - Resistente a impactos severos (200 Julius). - Resitencia a la compresión (15Kn). 	ENSAYOS TECNICOS PUNTERA COVENIN 39 <ul style="list-style-type: none"> - Resistencia al impacto CUMPLE - Resistencia a la compresión CUMPLE - Resistencia a la corrosión CUMPLE - Analisis Dimensional CUMPLE



Marca Dalla torre

SAPI-013030

