

CALZADO DE SEGURIDAD MODELO BS-011-M-P

BOTÍN SUPERVISOR PIEL NAPA CON PLANTILLA ANTI-CORTE



Corporacion Dalla Torre C.A.

Tef.- (0212) 537 7087 / 244 3789

Fax.- (0212) 243 51 45

WWW.DALLATORRE.COM.VE



Descripción General

- > Calzado liviano tipo Supervisor Brodekin;
- > Elaborado en piel napa marrón de alta calidad anti-desgarre (20mm de espesor).
- > Suela de poliuretano, anti resbalante, resistente a hidrocarburos y ácidos.
- > Plantilla ANTI-CORTE.
- > Sobre 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, - Posee alta resistencia al ataque de ácidos, hidrocarburos, álcalis, agua y salados. - Propiedad dieléctrica 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 - Certificación de la Electricidad de Caracas
PLANTILLA	DESCRIPCIÓN PLANTILLA <ul style="list-style-type: none"> - Plantilla: Extra acolchado de poliuretano (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 <p>PLANTILLA ANTI-CORTE: Evita riegos cortante en superficie de trabajo "escombros, clavos o vidrios"</p>
CUERO	DESCRIPCIÓN CUERO <ul style="list-style-type: none"> - Elaborado con napa marrón de alta calidad anti-desgarre (20 mm espesor). - Forrada internamente con tela aislante acolchada. - Lengüeta y tobillera en maya espumada. - Muy buena durabilidad y apariencia estética. 	ENSAYOS TECNICOS CUERO COVENIN 39 <ul style="list-style-type: none"> - Análisis Dimensional CUMPLE - Penetración de Fluidos CUMPLE - Resistencia al Desgarre CUMPLE <p>PROTECTOR DE GOMA EN LA PUNTA (OPCIONAL)</p>
PUNTERA	DESCRIPCIÓN PUNTERA <ul style="list-style-type: none"> - Puntera de Acero con ribete protector PVC y pintura dieléctrica. - Posee recubrimiento anti-corrosivo. - Resistente a impactos severos (200 Julius). - Resistencia 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

