



MATERIAL		BOTA DE SEGURIDAD		CÓDIGO	5000360
NO.	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	...	(*)		
2	Fabricante	...	(*)		
3	Marca	...	(*)		
4	Modelo	...	(*)		
5	País de origen	...	(*)		
6	Fecha de fabricación	...	(*)		
7	Norma de fabricación y ensayos	...	ISO 20344:2004 , ASTM I/75 C/75, Norma EN345, EN346 y EN347		
8	DESCRIPCIÓN				
8.1	Es un tipo de calzado que cubre el pie y parte del tobillo de los peligros, como caída de objetos punzocortantes y golpes. Deberá ser fabricado en cuero / piel con suela anti-deslizante resistente al calor, perforación e hidrocarburos, sin poseer partes metálicas.				
9	CARACTERÍSTICAS				
9.1	Material de fabricación	...	Cuero		
9.2	Material de empeine	...	Cuero hidrofugado		
9.3	Puntera	...	Composite / Kevlar antigolpe resistente a la compresión.		
9.4	Plantilla	mm	Diseño ergonómico en material espumado mínimo de 2.5 mm., recubierto en poliéster algodón con tratamiento antiestático, antibacteriano, forrado con tejido transpirable y resistente a la abrasión.		
9.5	Cuello	...	Anatómico, tipo tres cascos, otorgando mayor comodidad.		
9.6	Contrafuerte	...	Tela no tejida, mezcla de poliéster y resinas acrílicas con refuerzo en el mismo cuero.		
9.7	Forro	...	Adecuada transpirabilidad, resistencia al desgaste.		
9.8	Ojaletes	...	En material plástico y no conductores de electricidad.		
9.9	Cordones	...	Poliéster de algodón.		
9.10	Suela y entresuela	...	Poliuretano doble densidad, antideslizante, resistente a aceite, abrasión, químicos y anti estática.		
9.11	Grosor de suela	cm	mínima 2 / máxima 3		
9.12	Resistencia de impacto	...	Mínimo 2,500 Lbs y de 75 lbs a 18" de altura (Según ASTM I/75 C/75)		
9.13	Color	...	Negro		
9.14	Size	...	36 a 46		
9.15	Usos	...	Para la protección de pies y tobillos en áreas donde exista peligro de lesiones por la caída o rodadura de objetos, riesgos eléctricos, deslizamientos, entre otras, durante la jornada laboral.		
9.16	Garantía	Meses	6		Una vez entregado el calzado al colaborador su durabilidad debe sobrepasar los 6 meses. Si la misma presenta deterioro (agrietamiento en suela, daños a la puntera, entre otras) que disminuya considerablemente su protección. El suplidor deberá reemplazar la bota.



Imagen de Referencia

(*) A indicar por el oferente

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS: En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información complementaria para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y anexado a esta tabla de Datos Garantizados.