











FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL CALZADO

A	CAPELLADA	Cuero Mocasín calibre 1.8 – 2.0 mm
В	MARQUILLA	PVC
C	COSTURA	Doble, hilos de Nylon
D	OJETE	Acero Pavonado
E	CORDONES	Plano, 100% Poliéster con puntera de acetato
F	CUELLO	Anatómico, telas sintéticas en poliéster - PVC
G	CONTRAFUERTE	Reforzado en material no tejido para la protección del talón
Н	PLANTILLA	Material espumado, Eva calibre 3.2 mm
ı	SUELA	Caucho vulcanizado antideslizante y resistente a la abrasión.
J	VIRA	Caucho calibre 5.2 mm para total adherencia con la suela
	SUELA	Caucho vulcanizado antideslizante y resistente a la abrasión.

USOS: No someter a condiciones de humedad crítica: agentes químicos y altas temperaturas, golpear objetos metálicos o filosos que puedan afectar el calzado

VIDA ÚTIL: Garantía total de 4 meses contra cualquier defecto de materiales o mano de obra en condiciones normales de uso.

Con suela antideslizante sin puntera

NORMATIVIDAD TÉCNICA

DENSIDAD RELATIVA DEL CAUCHO NORMA TÉCNICA DE REQUISITOS

NTC 1082

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

NORMAS TÉCNICAS DE ESPECIFICACIONES: NTC - ISO 20345 Numeral 5.8.3

FLEXIÓN

NORMA TÉCNICA DE REQUISITO: NTC - ISO 20347 Numeral 5.8.4

RIESGOS CUBIERTO





