

**PROSERIES**



ESTILO:	855
LÍNEA:	PRO SERIES
PIEL:	HUNGARO
COLOR DE PIEL:	NEGRO
SUELA:	P.U. / T.P.U.
COLOR DE SUELA:	NEGRO/AZUL/VERDE/VERDE
TALLAS:	25-30
TIPO DE PRODUCTO:	DIeléCTRICO (PP+D).
MARCA DEL PRODUCTO:	CALZADO CARIBU®
TIPO DE PROTECCIÓN:	NOM STPS NYCE 113- TIPO II Y TIPO III
PRESENTACIÓN:	BORCEGUI ALTURA 16 CM
AJUSTE:	HORMA EE
CONSTRUCCIÓN:	INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE, / MONODENSIDAD / MONOCOMPONENTE

**PRUEBAS FÍSICO MECÁNICAS APLICADAS AL CALZADO**

PRUEBAS	MÉTODOS
Abrasión	7.2.1 NMX- S- 0051- 1989
Flexión	7.2.1 NMX- S- 0051- 1989
Aceites	7.2.1 NMX- S- 0051- 1989
Gasolinas	7.2.1 NMX- S- 0051- 1989
Despegado	4.2 DIN-4843 PARTE 2 MODIFICADA
Resistencia Eléctrica	8.5 NOM 113- STPS- 2009
Impacto	8.3 NOM 113- STPS- 2009
Compresión	8.4 NOM 113- STPS- 2009



**INYECCIÓN DIRECTA AL CORTE**



\*Resistencia eléctrica.



\*Casco: 100 % Poliamida  
Altamente resistente al impacto.



\*Antimetall: No genera estática.

**COMPONENTE:**

**MATERIAL:**

**ESPECIFICACIÓN:**

Corte Chinela  
Corte Laterales  
Bullón  
Lengueta  
Forro Lengueta  
Forro Chinela  
Forro Interior  
Ojillos  
Plantilla  
Planta  
Agujeta  
Cuña o Entre Suela  
Contrafuerte  
Cambrellon  
Puntera de Protección  
Atributo 1  
Atributo 2

Flor entera cuero ganado vacuno  
Flor entera cuero ganado vacuno  
Malla Poliéster 1200  
Malla Poliéster 1200  
Malla Dry Fresh® Tejido Nido  
Oropal 300  
Malla Dry Fresh® Tejido Nido  
Barrenados-Perforados  
Confort Dry® PU-Phylon  
Strobel Textil  
Worker Pro® Textil  
Poliuretano Integrado  
Fortex 300  
Nylon Moldeado  
Poliamida Composite Save Toe  
Pasacintas de Nylon Azul Rey  
Etiqueta Reflejante Lateral

Calibre 20-22 acabado napa color negro  
Calibre 20-22 acabado napa color negro  
Fibra sintética 100% poliéster  
Fibra sintética 100% poliéster  
Malla Textil 80% poliéster 20% spandex 220 gr  
Tejido no tejido (TST) 100% poliéster  
Malla Textil 80% poliéster 20% spandex 220 gr  
Ojillo perforado  
Poliuretano memoria 96% Phylon conformado  
Aj Duratex SU-TST 3D  
Textil Nylon / Algodón / Bicolor Line 140 cm  
Suela Bicomponente PU Baja Densidad  
Resina Termoplástica  
Injerto de Nylon Dieléctrico  
Polímero sintético de alta resistencia y memoria  
Nylon Dieléctrico de alta resistencia a la fricción  
Refleja 3m de alta frecuencia