

## **BOTA ALPACA SIN PUNTERA DIELECTRICA NEGRA** **DIELÉCTRICA, SUELA PU INYECTADO BIDENSIDAD-RH. NEGRA.**



<b>SERIES:</b>	35-46
<b>CAPELLADA:</b>	Corte elaborado en microfibra, calibre 1.8 – 2.0 mm. Con características de resistencia, flexión e impermeabilidad ajustándose a estándares vigentes para calzado de trabajo según normas de NTC ISO 20344 – NTC ISO 20347. Color negro.
<b>ALTURA:</b>	7 pulgadas.
<b>OJALETES:</b>	Hexagonales en plástico.
<b>SUELA:</b>	Elaborada en poliuretano de alta resistencia al desgaste, a la flexión, al envejecimiento y a los hidrocarburos. Norma ASTM F2412-11 (Antigua norma ANSI Z 41-4).
<b>FORRO:</b>	En material textil.
<b>PLANTILLA:</b>	sobre plantilla de caucho expandido (microeva), anatómica para garantizar más comodidad.
<b>CUELLO:</b>	En espuma de alta densidad, forrado en material sintético de alta resistencia.
<b>CORDONES:</b>	en algodón trenzado encerado o no, según el modelo y material del calzado.
<b>LENGÜETA:</b>	Abullonada, en material sintético y forrada en material textil.
<b>GARANTIA:</b>	6 meses, en condiciones de uso normal.
<b>DIELECTRICA:</b>	(D.E) 18KV AC a 60 Hz durante 60 segundos – corriente de fuga max. 5 mA después de 60 segundos. Norma ASTM F – 2412. Nota: Las botas dieléctricas llevan ojalete plástico.