

BOTIN V17

CUEROS DE APARADO: Cuero Nobuck Gris Hidrofugado, con aplicación de Nobuck Negro de 1,8 y 2,2 mm de espesor, una resistencia al desgarro de 80 N/mm y a la tracción mayor a 2,5 kg F/mm²

ALTURA CAÑA: 130 mm

FORRO: Cambrelle® extra acolchado

FUELLE: Cuero Napa negra

PLANTILLAS FLEXIBLES ANTIPERFORACIONES: Multicapa flexible con resistencia a la penetración

PLANTA ESTANDAR: Caucho-Poliuretano resistente a hidrocarburos

AISLANTE: Para riesgo eléctrico inferiores a 600 V

PUNTERA: Composita, de acuerdo a NCh 772/2

CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra-Termoformado de 1,5 a 1,8 mm

PLANTILLA DE ARMADO: No tejido Fibertex de 2,00 mm, absorción mínima 35%, expulsión 40% mínimo de agua

PLANTILLA INTERIOR: Conformada Cuero PU, antimicótica e intercambiable

AISLACION TERMICA: Thinsulate® 3M 200 gr

BOOTIE: Membrana que aísla el pie del paso del agua y del frío

HILO DE APARADO: Nylon de alta resistencia títulos 20 y 40

SUELA EXTERNA: Densidad 0,9 a 1,1, dureza 70 Shore A +-10
abrasión menor de 100 mm³. Caucho resistente a hidrocarburos,
abrasión menor de 150 mm³

SUELA INTERMEDIA: Densidad 0,40 a 0,50

CORDONES: Poliéster resistencia mínima 50 Kg/F



BOOTIE MEMBRANA



PLANTILLAS TEXTILES
ANTIPERFORANTES



RESISTENCIA A ÁCIDOS
E HIDROCARBUROS



PUNTERA DE COMPOSITA



CALZADO AISLANTE



CUERO HIDROFUGADO