

DESCRIPCIÓN GENERAL

LÍNEA - MÓLER

ESTILO 204

CÓDIGO 20421418

DESCRIPCIÓN Bota Wellington con Puntera de Policarbonato - Dieléctrico

ID PROTECCIÓN O + PP + D

HORMA EEE

TALLAS 22 al 31

CORTE Piel Flor Entera

SUELA La Mole PU DD

CONSTRUCCIÓN Pegado

ALTURA Interna 24 cm - Externa 28 cm

PESO APROX. 728 g. (Talla 27)


DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

ELEMENTO	MATERIAL / TIPO	COLOR	OBSERVACIONES
Corte	Piel Flor Entera Shield	Negro Negro	Acabado Graso 2.2mm Espesor - NOM-113-STPS-2009 Cuero con recubrimiento especial de TPU
Lengua	Malla Reforzada	Negro	1.2mm Espesor Fuelle Protector de polvos y líquidos
Cuello	Piel Flor Entera	Negro	Acabado Graso 2.2mm Espesor - NOM-113-STPS-2009
Acojinamiento Bullon	Espuma de PU	Blanco	40K 20 mm Espesor
Acojinamiento Lengua	-	-	-
Forro Chinela	Malla de Algodón	Negro	Transpirable, Antibacterial, Acojinada y Resistente
Forro Lengua	Malla de Algodón	Naranja	Transpirable, Antibacterial, Acojinada y Resistente
Forro Calzador/Talones	Oropal Textil	Gris	Transpirable, Alta Resistencia a la Friccion
Ojillos	-	-	-
Hilos	Nylon	Gris / Naranja	Reforzado
Planta	Celulosa Conformada	Cafe / Gris	Antibacterial
Casco	Policarbonato	Negro	Alta resistencia al Impacto y Compresión Cumple con la NOM-113-STPS-2009 Dieléctrico
Contrahorte	Termoplástico	Azul	Alta resistencia y durabilidad
Cambrellon	PVC	Negro	Dieléctrico
Suela	La Mole PU DD	Negro Naranja	PU Doble Densidad Resistente a Descargas hasta 18000V Ultraligera, Resistente a Aceites, Antiderrapante
Plantilla	Plantilla PU Antifatiga	Naranja	Inyeccion de PU sobre Malla Antibacterial, Diseño Exclusivo WORKMAN Comfort System, 100% Ergonomica.
Agujeta	-	-	-

