

## **S6016**

## **BOTÍN**



## **FICHA COMERCIAL**

Capellada:	100% Nobuk Sintetico Respirable (NSR) espesor 1,80-2,00 mm. Impermeable, resistente a la tracción y el desgarro
Bigotera:	100% Nobuk Sintetico Respirable (NSR) espesor 1,80-2,00 mm. Impermeable, resistente a la tracción y el desgarro
Caña:	100% Nobuk Sintetico Respirable (NSR) espesor 1,80-2,00 mm. Impermeable, resistente a la tracción y el desgarro
Talón:	100% Nobuk Sintetico Respirable (NSR) espesor 1,80-2,00 mm. Impermeable, resistente a la tracción y el desgarro
Aplique talón:	100% Nobuk Sintetico Respirable (NSR) espesor 1,80-2,00 mm. Impermeable, resistente a la tracción y el desgarro
Cuello:	Material textil simil vaqueta, espesor 1,20 mm, resistente a la elongación, abrasión, flexión, al rasgado y a la tensión de ruptura y pique de poliester.
Aplique de Cuello:	100% Nobuk Sintetico Respirable (NSR) espesor 1,80-2,00 mm. Impermeable, resistente a la tracción y el desgarro
Fuelle:	Material textil simil vaqueta, espesor 1,20 mm, resistente a la elongación, abrasión, flexión, al rasgado y a la tensión de ruptura y pique de poliester.
Refuerzo de bigotera:	100% poliéster de alta resistencia a la abrasión (no menor a 25600 ciclos).
Forro de Fuelle:	100% poliéster de alta resistencia a la abrasión (no menor a 25600 ciclos). Espesor 2mm+/-0.20mm. Antibacteriano
Volcado de cuello:	100% poliéster de alta resistencia a la abrasión (no menor a 25600 ciclos). Espesor 2mm+/-0.20mm. Antibacteriano
Forro de capellada:	100% poliéster de alta resistencia a la abrasión (no menor a 25600 ciclos).
Forro de caña	100% poliéster de alta resistencia a la abrasión (no menor a 25600 ciclos). Espesor 2mm+/-0.20mm. Antibacteriano
Relleno de cuello:	Espuma 10MM
Relleno de lengua:	Espuma 10MM
Puntera:	Puntera de acero.
Plantilla Strobel:	Material textil no tejido de 2,00/2,20 mm. Construcción Strobel.
Plantilla Interior (confort):	Termo conformada ergonómica, antimicótica espesor 3mm.
Suela:	Poliuretano bidensidad, inyectado directamente al corte. No pegado ni cosido. Suela multiusos de aplicación general. Buena absorción de energía en el talón, resistencia Dieléctrica, antideslizante, resistencia a la flexión y a la abrasión. Resistencia al hidrocarburo
Entre suela/suelin:	Variedad de colores.
Cordones:	Poliester 160cm <b>Opcional:</b> Sistema Fast track (BOA)
Numeración:	Del 35 al 50
Colores disponibles:	Negro, Marrón.
Serigrafia/Bordado:	Variante femenino (Rosado)
Protección adicional según pedido:	P(Calzado con Plantillas Resistente a la Perforación.)
Garantía:	12 meses

**IMPORTANTE:** En caso de modificaciones en el producto quedara acentado con nueva revisión y fecha actualizada.