



TIPO
CAMPERA

MODELO
1607

LÍNEA
LADIES

FICHA COMERCIAL



LÍNEA	LADIES
Modelo:	Campera tricapa económica
Mangas:	Tipo americano
Bolsillos:	Un bolsillo delantero superior con cierre y dos bolsillos delanteros inferiores con cierres
Cierres:	Marca YKK
Ajustes:	En puños con velcro
TELAS	
Exterior:	STEELFLEECE Softshell (spandex impermeable - membrana - micropolar) con taslan impermeable con membrana respirable y WATERTECH
Interior:	Tafeta de polyester 210 T Tejido tipo tafetan, embosada con logo
Talles:	Del XS al 5XL

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

WaterTech



WaterTech

Es un recubrimiento Poliuretánico el cual repele las moléculas de agua del exterior como la lluvia y la nieve, mientras que permite una cierta evacuación del vapor de transpiración de la piel pasando a través de la tela exterior. Además, Water Tech crea una barrera contra el viento, manteniendo el balance térmico de su cuerpo.

AREA	WATER TECH
Resistencia hidrostática (mmH20)	Hasta 850 (ASTM D751)
Permeabilidad de vapor de agua (g/m2/24hs)	Hasta 650 (ASTM E-96:WATER METHOD)

(Para mayor información sobre la tela WATER TECH dirigirse a www.sebastianboris.com.ar/marcas)

STEEL FLEECE



STEEL FLEECE

STEEL FLEECE

Es un tejido triple con propiedades elásticas en los cuatros sentidos y una membrana hidrofílica y elástica en su interior, que funciona como una barrera contra los factores climaticos adversos (viento, lluvia y nieve) y a su vez, permite el pasaje de vapor de transpiración hacia el exterior, manteniendo el cuerpo seco.

Las prendas STEEL FLEECE combinan confort por su elasticidad y bajo peso (soft-shell), con la protección y respirabilidad que brinda su membrana, logrando así la confección de prendas entalladas, que a su vez le brindan libertad de movimientos para disfrutar de las actividades más extremas.

AREA	WATER TECH
Resistencia hidrostática (mmH20)	Hasta 10,000
Permeabilidad de vapor de agua (g/m2/24hs)	Hasta 3,000