

B126 - Camiseta térmica de manga larga para mujer

Colección: Baselayer

Gama: Excelente protección en cualquier tiempo

Tejido exterior: 50% Poliéster, 50% Algodón

Información del producto

Una camiseta de manga larga que proporciona la máxima calidez en todo momento. La confección del material permite que la piel transpire si hace demasiado calor. Diseñada con cuello redondo y corte femenino especializado, resulta ideal como prenda interior.

Baselayer

Las prendas Baselayer están hechas de 100% Poliéster absorbente que separa la humedad del cuerpo manteniendo al usuario fresco, seco y cómodo en condiciones extenuantes. Las prendas son válidas para cualquier nivel de actividad y se pueden usar como una capa térmica extra para trabajar en tiempo frío o como prenda deportiva técnica para mayor comodidad y mejores prestaciones.

Excelente protección en cualquier tiempo

La protección de Portwest contra todo tiempo atmosférico está diseñada con tejidos y diseños excepcionales, permitiendo una fácil transición entre el trabajo y el ocio. Ensayada para comprobar que resiste los rigores del uso diario, cada prenda ha sido diseñada y fabricada usando los materiales de la mejor calidad y técnicas de confección de alta tecnología, para asegurar la satisfacción total uso tras uso.



Características

- Horma de mujer
- Proporciona aislamiento y protección térmica
- Diseño con hechura cómoda
- Cuello redondo y manga larga

B126 - Camiseta térmica de manga larga para mujer Código de producto: 6109909000

Laboratorio

Cuidados de lavado



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
B126BKRXS	Negro	60.0	40.0	40.0	0.1880	0.0960	5036108406920	15036108892140
B126BKRS	Negro	60.0	40.0	40.0	0.2030	0.0960	5036108406906	15036108892126
B126BKRM	Negro	60.0	40.0	40.0	0.2250	0.0960	5036108406890	15036108892119
B126BKRL	Negro	60.0	40.0	40.0	0.2470	0.0960	5036108406883	15036108892102
B126BKRXL	Negro	60.0	40.0	40.0	0.2560	0.0960	5036108406913	15036108892133
B126BKRXXL	Negro	60.0	40.0	40.0	0.2820	0.0960	5036108406937	15036108892157