



Bisley® X-Airflow™

ANSI Type R Class 3 y CSA Z96 X-Back Camisa de trabajo de manga larga para mujer con flujo de aire X

- ANSI/ISEA 107 Clase 3
- CSA Z96
- Tejido ripstop elástico ligero con mecha permanente
- Ventilación Bisley X Airflow™ en múltiples áreas de estrés por calor, incluidos paneles de tela propia perforados con láser en el costado del cuerpo y las axilas
- Dos bolsillos en el pecho con cierre de cinta táctil
- cinta reflectante elástica de 2" para un mejor movimiento
- Collar estructurado de dos piezas
- Puño de manga ajustable de dos botones
- Diseñado y dimensionado específicamente para mujeres
- Disponible en amarillo de alta visibilidad y naranja de alta visibilidad



Datos técnicos

Color	Amarillo Hi-Vis, Naranja Hi-Vis
Tallas disponibles	--
Emballaje	Uno por bolsa
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 34.00 x 26.00
Peso de la caja (kg)	10.00
Tipo de ropa	Camisas
Tela	Algodón, Poliéster, Ripstop
Tipo reflectante	Plata
Cierre	Botones
Total de bolsillos	4
Tipo de bolsillo	Bolsillo de pecho, Bolsillo para bolígrafo
Construcción	X posterior, Antidesgarro, Parte posterior ventilada, Ajuste de mujer
Certificaciones	Cumple con TAA, Cumple con CSA Z96
Circularidad del producto	Reutilizable/lavable

Datos de rendimiento

Tipo/Clase ANSI	R3
Clase CSA	Class 2
Nivel de CSA	Level 2

Instrucciones de cuidado



LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2026-01-31