



### PUMA® Safety

Fuse Knit Blue Wns LOW S1P ESD HRO SRC  
Zapatos disipadores electrostáticos con puntera  
compuesta, resistente al calor, antideslizante,  
botas de seguridad

- **MOVIMIENTO DE LA SUELA DE GOMA:** la suela de goma HRO resistente al calor de 300 °C está inspirada en la última tecnología de zapatillas para correr. El perfil de la suela antideslizante con sus ranuras de flexión diagonales garantiza una flexibilidad óptima y la máxima tracción (SRC).
- **IMPULSO. ENTRESUELA DE ESPUMA -** La entresuela inteligente hecha de IMPULSE. La espuma® reacciona a cada paso con un impulso de energía. Como resultado, el IMPULSE. La espuma® no solo devuelve hasta el 55% de la energía, sino que también garantiza la máxima amortiguación, una excelente estabilidad y una comodidad duradera.
- **ELEMENTO DE CONTROL DE TORSIÓN:** el elemento de control de torsión de TPU en el medio de la suela apoya la acción de flexión natural del pie al caminar y proporciona un mejor soporte y estabilidad para los pies.
- **FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORACIÓN -** La entresuela flexible anti-perforación hecha de fibras sintéticas de para-aramida ofrece la máxima protección del pie contra objetos punzantes que penetran.
- **EVERCUSHION® BA:** la espuma de poliuretano de célula abierta, combinada con un revestimiento de tejido antibacteriano y que absorbe la humedad, garantiza el máximo control climático y un entorno agradable para el pie. Al igual que todas las plantillas evercushion®, ofrece una amortiguación permanente y duradera gracias a sus propiedades especiales de rebote.

### Datos técnicos

Color	--
Tallas disponibles	36-42
Emballaje	--
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material	Textil
Suela	--
Tipo de dedo	--
Dibujo de la banda	--
Altura	--
Construcción	--
Certificaciones	--

### Datos de rendimiento

Requisito ASTM F2413 --

### Instrucciones de cuidado



Lavar a mano

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS DEL MUNDO**

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://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. 2025-06-04