



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Color | Blanco, Negro |
| Tallas disponibles | 35-47 |
| Emballaje | -- |
| Lleno | -- |
| Dimensiones de la caja (cm) | -- |
| Peso de la caja (kg) | 0.00 |
| País de origen | -- |
| Material | -- |
| Suela | -- |
| Tipo de dedo | -- |
| Dibujo de la banda | -- |
| Altura | -- |
| Construcción | -- |
| Certificaciones | Cumple con TAA |

Issaline

Prevención segura de accidentes por obstrucciones

- EN ISO 20345:2011 SB A E SRC ESD
- Producido en Italia
- Empeine: de caucho polimérico termoplástico natural, sin látex. Parte superior con la parte superior cerrada para evitar la infiltración de sustancias orgánicas y nocivas.
- Esterilizable: en autoclave (hasta 134 ° C durante 70 minutos)
- Puntera: de acero 200J
- Lámina antiperforación: no
- Suela: caucho polimérico (SRC antideslizante)
- Además: ventanas laterales para la ventilación y el lavado de los pies. Absorción de energía en la zona del talón, plantilla anatómica, correa de seguridad abatible con fijación patentada, ESD.
- Uso: Recomendado para hospitales, consultorios médicos, industrias, industria hotelera, clubes de salud, etc.
- Tallas: 35-47
- Colores: 050 blanco, 060 negro
- Bajo pedido: azul real.
- Instalación de microchip bajo pedido.
- Embalaje: 10 pares.

Datos de rendimiento

Requisito ASTM F2413 --

Instrucciones de cuidado

