

# Linea Premier Plus

## 75BPR29 CLI MP CPAP

Cód. Comercial: 700593 – CA 43791

Bota de seguridad de la línea Premier, fabricada en microfibras negra, indicada para profesionales en áreas eléctricas, administrativas, industrias de bajo riesgo, ocio, deportes ligeros o proveedores de servicios.



### Segmentos



Producción  
Área



Servicio  
Proveedores



Eléctrico

### Tecnologías



TPU ANTITORSIÓN aplicado a la suela, que ofrece mayor sujeción y estabilidad en terrenos irregulares, al subir y bajar escaleras y prevenir accidentes.



Plantilla de PU inyectado, proporcionando un ajuste perfecto al pie y mayor confort, evitando la fatiga muscular. Su superficie microporosa permite una mejor absorción y disipación.



Forro 3D con Outlast microcápsula PCM Outlast PCM. Un sistema para una rápida dispersión de la humedad y regulación de temperatura que se adapta al nivel de actividad del usuario.

### Shoe construction

Suela fabricada con dos capas de poliuretano (PU), inyectadas directamente (entresuela) es más blanda y ligera, con una densidad de 0,4 g/cm<sup>3</sup>, proporcionando un mayor confort; y la 2ª capa (suela) es más compacta, con una densidad de 1,0 g/cm<sup>3</sup>, resistente a la abrasión con un sistema antideslizante formado por ranuras especiales de 3 mm de alto y 6 mm de ancho, antideslizantes en la suela. 6 mm de ancho y antideslizante en suelos de baldosas cerámicas y suelos de acero (nivel SRC).

Hilo de poliamida nº 30

Trinforcement: Termoplástico de 1,5mm de espesor

Cabedal microfibras M Micro con 17 a 19 hilos de grosor.

Puntera Plástico polipropileno inyectado, espesor 1,5mm.

**Nota:** este tipo de puntera no tiene la misma que las punteras de acero.

**Plantilla higiénica** Soft Bed PU plantilla higiénica en PU inyectado, proporcionando un ajuste perfecto y un mayor confort, evitando la fatiga muscular. Su superficie microporosa proporciona una mayor absorción y desabsorción del sudor.

**Plantilla resistente a pinchazos** no metálicos de hasta 1100N. hasta 1100N, fabricada con múltiples capas de 100% poliésterfibras. Protege toda la superficie plantar del pie.

PU Bidensidad numeración 33 a 47

Color Negro

### Especificación técnica

Requisito NBR ISO 22010347:5

Validez 60 meses

**Nota:** La validez del equipo comienza a partir de la fecha de fabricación grabada en el zapato.

Peso por zapato 0.448kg

Altura del puño 137mm

**Nota:** La altura del puño se basa en zapatos de la talla 40 y puede variar en 3,33 mm por talla.

### Embalaje

Tamaños: 565mm x 300mm x 245mm (Caja máster para hasta 5 pares)

Tamaños: 414mm x 315mm x 505mm (Caja máster para hasta 10 pares)

[Para informaciones sobre garantía de los calzados, pulsa aquí.](#)

marluvas.com.br  
0300 788 3323

