

FICHA TÉCNICA

CZA425F



FRESNO
O1+CI+SRC

DESCRIPCION GENERAL

- Calzado de trabajo fabricado en microfibra acabado smooth microperforada .
- Altura en talla 42: 70 mm [medida desde la parte mas baja de la plantilla en la parte del talon hasta la altura media del cuello del calzado]
- Cuello acolchado para un mejor confort. Acolchado suave con espuma transpirable.
- Sistema de cierre con velcro.
- Suela exterior realizada en poliuretano monodensidad con propiedades antideslizantes SRC.

TALLAS

Disponible en:

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| EU | 35 | 36 | 37 | 38 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

CODIGOS DE DESIGNACION

Conforme a:

- CE EN ISO 20347: 2012 O1+CI+SRC

REQUISITOS CUMPLIDOS

- Absorción de energía en el area del talón.
- Alta transpirabilidad.
- Resistencia al resbalamiento sobre suelo de baldosa cerámica con detergente y suelo de acero con glicerina.

DESCRIPCION DE LOS COMPONENTES:

- **CORTE:** Microfibra acabado smooth micro perforado, de color blanco, con cierre de velcro.
- **LENGÜETA:** Microfibra acabado smooth.
- **FORRO:** Material de base poliamida antialérgico, con gran resistencia a la abrasión, absorción y secado de la transpiración.
- **SUELA:**
 - Suela mono densidad:
 - Poliuretano compacto antiestático, de alta densidad, diseño biomecánico y antideslizante, gracias a la única densidad consigue mayor ligereza.

- **PLANTILLA:**

- Plantilla "**PFM Insole Technology**". Plantilla interior antiestática y antibacteriana de material espumado con soporte textil, diseño ergonómico conforme a patrones biomecánicos de marcha.



- **CONTRAFUERTE:** Termoplástico de alta calidad.
- **PALMILLA:** Nonwoven de 2.5 mm.
- **PUNTERA:** No.
- **PLANTILLA ANTI PERFORACION:** No.
- **HILO:** 100% Polyamida tipo 30/3.

CALIDAD

El excelente nivel de calidad con el que cuentan todos los productos elaborados por FORLI® ha hecho posible que la empresa cumpla con las máximas exigencias, convirtiéndose en un reconocimiento de la madurez y eficacia del Sistema de Calidad de FORLI®.

FORLI® emplea una gran variedad de materiales en la fabricación de sus productos y siempre que es posible se eligen materiales reciclados y respetuosos con el medio ambiente.

PLAZO DE OBSOLESCENCIA

Cuando se almacena en condiciones normales (temperatura y humedad relativa), el plazo de obsolescencia de nuestro calzado FORLI® es generalmente 3 años desde su fecha de fabricación para los zapatos fabricados en piel y suela de poliuretano de doble densidad.