

### ZAPATO DE SEGURIDAD BORCEGUI DIELÉCTRICO

**No. DIKEN:** 20 15 90

**MARCA:** PROCLIFF

**MODELO:** 0338

#### CUADRO TÉCNICO

<b>PIEL:</b>	Flother Pro cuero 100% Natural
<b>COLOR:</b>	Caoba
<b>COLOR DE SUELA:</b>	Negro / Gris
<b>CONSTRUCCIÓN:</b>	Strobel-Pegado / Bidensidad
<b>PUNTERA DE PROTECCIÓN:</b>	Poliamida
<b>DISEÑO:</b>	Antropométrico

#### DESCRIPCIÓN

- Cuero 100% de origen natural vacuno Calibre 20-22 cumpliendo los criterios de la NOM 113 STPS 2009.
- El proceso de tratamiento químico del cuero americano es libre de metales pesados (plomo, fierro o cobalto)
- Su Curtición es con Cromo +3 para lograr incrementar las resistencias físicas y las características de una piel con altos entandares de durabilidad, la piel está libre de acidez orgánica, la cual podría debilitar la estructura fibrosa, esto se garantiza con su PH superior al mínimo de 3.50 que marca la norma, así como su Delta PH NO Superior a 0.7%. El Acabado es libre de Cromo, Formol y Cetonas.
- El acabado garantiza una alta adherencia con una capacidad de flexionar mínimo 2800 pasos por día sin deterioro tanto en clima seco como en clima húmedo, así mismo la alta resistencia a las fricciones. Impacto y compresión es de 200 Joules.
- Material y fórmula Europea.

#### Puntera de Protección (Poliamida).

- Componente 100% elaborado Poliamida Composite material no conductor de electricidad, por tanto Dieléctrico. 30%. Más ligero que la puntera de acero.

No. DIKEN	TALLA
20 15 90.#22	22
20 15 90.#23	23
20 15 90.#24	24
20 15 90.#25	25
20 15 90.#26	26
20 15 90.#27	27
20 15 90.#28	28
20 15 90.#29	29
20 15 90.#30	30
20 15 90.#31	31

### **Agujeta de Seguridad.**

- Su tejido Nylon de alta resistencia granulado y trenzado, el forro está construido con 144 hebras de poliéster denier 1/150/48 y 6 hebras de algodón de 4/6 de alma.

### **Plantilla Comfort DRY.**

- La plantilla de E.V.A. cuenta con una densidad de 32 grados en 5.5 mm, procesada mediante choque térmico de 200 grados centígrados y al conformado en -5 grados centígrados, garantizando una memoria al uso de la forma de la plantilla y sus propiedades. Gracias al proceso de Termofijado hace que nuestra plantilla sea completamente lavable.

### **Ergonómico**

- Horma diseñada bajo los estudios antropométricos del Pie Mexicano en los laboratorios de Biomecánica del CIATEC ORD. 366301042004.

### **Dry Fresh // Forro Transpirable**

- Malla Dry Fresh es un textil tejido 100% poliéster de 220 gramos metro cuadrado y un espesor de 2 mm, con ventilación entre el tramado y el espumado.

### **Sistema Antiderrapante**

- Excelente desempeño antiderrapante y/o antideslizante en superficies cerámicas, epóxicas y de concretos pulidos por las propiedades "ahuladas" del TPU, propiedades similares al Hule.

### **Metal Free // 100% Libres de Metales**

- El calzado Metal Free es un producto que desde su proceso de fabricación no son utilizados componentes del calzado metálicos, por lo que no hay oxidación en presencia de agua y por tanto no generen micosis.

### **Suela Bidensidad**

- Suela doble densidad / Alta Densidad Shore 70 en TPU, Baja Densidad Shore 50-55 Shock Absorbed. Reducción de Impacto dinámico en el talón, reducción de fatiga laboral en un 5 %.

### **APLICACIONES**

- Procesadoras de alimentos, Manufactura, Construcción, Hoteles y Restaurantes, Minería, Seguridad, Almacenaje.

### **PRESENTACIÓN**

- Venta por par.

### **NORMATIVIDAD / CERTIFICACIÓN**

- NOM STPS NYCE 113- Tipo II Y Tipo III