

# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



Imagen Ilustrativa

**Modelo: HBS**

**Descripción del Calzado:** Modelo botín acordonado, para uso en diversos ambientes de trabajo, calzado que proporciona comodidad y que cumple con todas las Normas de seguridad de la ABNT NBR ISO 20345 y 20347.

**Numeración:** 33 al 46

**Altura (base nº 40):** 113 mm

**Revisión:** 04/07/2014

## **Descripción de los Componentes:**



### **CAPELLADA**

- Microfibra Soft Hidrófuga 18/20 líneas, materia prima de alta tecnología denominada SMARTFIBRA y constituida de micro filamentos compuesto de poliamida, poliéster y viscosa, extremadamente finos con una aplicación en el acabado de poliuretano.

Color: Negro



### **REVESTIMIENTO**

Estándar:

Forro interno con Sanitec, tejido doble con mejor absorción y desorción de transpiración, proporcionando mejor microclima interno a los pies.



### **PUNTERA**

- Puntera de Seguridad en Composite tecnología LEVTEC, 40% más ligero que la puntera de acero, resistencia contra impactos a 200joules, no conduce electricidad (14.000V)

# ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



## PLANTILLA

- PRP : Plantilla no metálica de tejido flexible y resistente a perforaciones, desarrollado con filamentos de alta tenacidad, que ofrece total comodidad al usuario y protege 100% la planta de los pies.



## SUELA

### Estándar:

Suela bidensidad, constituido por dos capas de poliuretano (PU) expandido bidensidad, inyectado directamente en la capellada, y la 1ª capa (entre-suela) más blanda y liviana proporcionando mayor comodidad, la 2ª capa es la más resistente a objetos cortantes y la abrasión por ser la más compacta.



## EMBALAJE

Embalaje Individual en Bolsa Plástica y Embalaje Colectivo en caja de cartón con identificación de referencia y numeración.

**Depto. Comercial**