

## 4086HESM1600JB



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Botín con elástico lateral de protección, para uso en diversos ambientes de trabajo, el calzado proporciona comodidad y **Atiende a las exigencias de las normas**

#### ABNT NBR ISO

- **Color:** Negro
- **Numeración:** 34 al 46

### NORMAS

- **Control de calidad:** ISO 9001
- **Certificación ambiental:** ISO 14001
- **Impacto y compresión**  
ABNT NBR ISO 20344, EN 12568
- **Resistencia de suela a aceite y combustible:**  
ABNT NBR ISO 20344
- **Deslizamiento (SRA):** ISO 13287



#### CAPELLADA

- Microfibra soft hidrófuga (no impermeable) compuesta de micro filamentos de poliamida, poliéster y viscosa con acabado en poliuretano
- Material respirable  
15% más liviano que el cuero  
1,9mm de espesura
- Collarín acolchonado



#### SUELA

- Suela de **Poliuretano (PU) doble densidad** inyectada directamente a la capellada
- Densidad de entre suela: **0,35g/cm3**
- Densidad suela compacta: **1g/cm3**



#### PLANTILLAS

- **Plantilla de montaje** de textil no tejido cocida a la capellada por sistema de costura strobel
- **Plantilla de Confort** hecha de EVA/tejido y espesor de 3mm
- **Plantilla de acero:** cubre el 90% de la planta de los pies, tiene una densidad de 0,54 mm



#### FORRO

- **Caña con tejido Sanitec** para rápida absorción del sudor y combate a la proliferación de hongos y bacterias.
- Contrafuerte, la parte más estructurada del talón, que está oculto entre el forro y la capellada.



#### PUNTERA

- **Puntera de composite** hecha de compuestos plásticos de alto rendimiento
- **40% más liviana** que la puntera de acero
- **Resistente a 200 Joules** de impacto y **1529,57 Kilogramo-fuerza** de compresión.



#### EMBALAJE

Embalaje individual en bolsa plástica y embalaje colectivo en caja de cartón con identificación de la referencia y numeración.