

AU10304

E-FLIGHT ESD s

S3S FO CI SR

EN ISO 20345:2022

Del 35 al 48

Zapato tipo deporte - Dissipativa



- △ Zapato de seguridad de tipo urbano deporte, **diseñado con una tecnología combinando rendimiento y ligereza**. Colores negro y amarillo.
- △ Caña en **Microfibre Light**, resistente a la abrasión, repelente al agua y transpirable.
- △ Zapato electrostático disipador **ESD** de clase ambiental II que protege los dispositivos electrónicos contra los fenómenos de descarga electrostática, probado según la **norma EN 61340-4-3 y EN 61340-5-1**.
- △ Forro « **3D** ». Tejido tridimensional que asocia una espuma para la protección y el confort, y una estructura abierta (rejilla) para la ventilación periférica del pie.
- △ Parte superior de caña acolchada ergonómica sobre espuma densa y flexible, para más confort y una mayor protección de los maléolos y del tendón de Aquiles.
- △ Cierre mediante cordones. Cordón negro de 140 cm más un cordón amarillo en la caja.
- △ Lengüeta acolchada para asegurar una mayor protección del empeine del pie, asociada a dos fuelles laterales para evitar intrusión de cualquier material en el interior del calzado.
- △ Plantilla ligera **SOFT LIGHT** de **polímero expandido ultraligero**, amortigua los puntos de presión, mejora la distribución del peso y absorbe los impactos del talón. Anatómico, con perforaciones y equipado con **Link ESD™**, un innovador sistema de disipación de la electricidad estática por multicontacto.
- △ Modelo certificado **DGVV 112-191**, posibilidad de sustituir la primera de limpieza incluida por una primera ortopédica **SECOSOL®**.
- △ Plantilla de montaje e intercalada antiperforaciones **FLEX-PROTEC®**, protección total de la planta del pie, **conforme con la norma 22568-4:2021**.
- △ Puntera **ALU-LITE®** de aluminio resistente a golpes con una energía de 200 Julios, material resistente a la corrosión y 50% más ligero que el acero.



- Suela de desgaste en Poliuretano.
- **Formulación específica de comodidad en PU** de baja densidad.
 - Más ligera pero con el mismo rendimiento que el poliuretano convencional.
 - Garantiza una mejor relación «durabilidad/peso».
 - **Sensación de ligereza inigualable.**
 - **Adecuado para entornos menos exigentes.**
 - Resistente a Aceites e Hidrocarburos.

Coefficiente de adherencia norma EN ISO 20345:2022

Suelo cerámico/ Laurilsulfato sódico NaLS
 A - Del talón hacia delante **0,36** (>0,31)
 B - De adelante hacia atrás **0,44** (>0,36)

Requisito adicional SR : Suelo cerámico / Glicerina

C - Del talón hacia delante **0,23** (>0,19)
 D - De adelante hacia atrás **0,28** (>0,22)

Peso	Peso total (42) : 1186 g / Peso neto (42) : 980 g			
Tallas	35 al 39	40 al 41	42 al 45	46 al 48
Embalaje	5 pares	10 pares		5 pares
Caja (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Dimensionés (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350	680 x 215 x 350

