

CONDOR II [OB E SRC ESD]

UNISEXO: 22270 NEGRO | TAMAÑO: EU 35-48, UK 2.5-13 | EN ISO 20347:2012 [OB E SRC ESD]



CERTIFICADO CE OB E SRC según EN ISO 20347:2012 [OB E SRC ESD]

- RESISTENTE AL AGUA** diseñado para repeler el agua y mantener los pies secos.
- SPILLGUARD:** ayuda a proteger contra derrames de líquidos.
- Libre de metales**

GUÍA DE DATOS	
Certificación:	EN ISO 20347:2012 [OB E SRC ESD]
Material superior:	Piel/Malla
Material de revestimiento:	Goma
Material de la entresuela:	Goma
Material de la suela:	Goma
Cordones:	N/A
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China



Plantilla extraíble de EVA acolchada

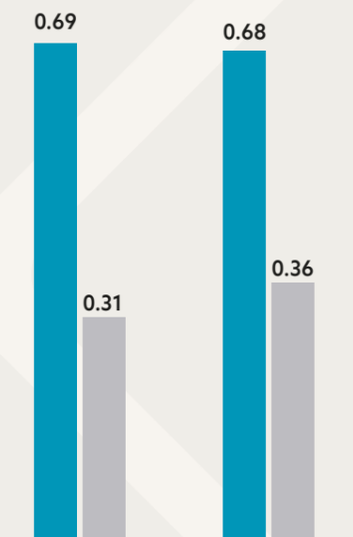
- SUELA SFC EXTREMADAMENTE RESISTENTE AL DESLIZAMIENTO**
- TRIPGUARD PARA PROTEGER CONTRA CAÍDAS**
 - Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies.
 - Profundidad añadida para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso.
 - La superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento.



Construcción del talón para absorción de energía

Peso (por zapato):
511 gramos
(basado en el tamaño 43)

REQUISITO ESTANDAR



Cerámica + Laurilsulfato sódico
Deslizamiento del talón hacia adelante
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

REQUISITO SR



Cerámica + Glicerina
Deslizamiento del talón hacia adelante
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0.0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1.0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.

