

Ficha Técnica

Sapato Branco Tullus

Ref^a.: 50403

Mod.: Tullus S2 SRC

Revisão 03



Especificações Técnicas

- Sapato branco em pele ECOLORICA hidrofugada.
- Forro exterior sintético transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, antibacteriano, absorvente e desabsorvente, anti-abrasão.
- Palmilha AIR DE EVA e tecido, anatómica, perfurada e anti-estática, proporciona elevado conforto graças à sua correcta repartição de espessura ao longo da superfície.
- Sola em Poliuretano de dupla densidade resistente ao deslizamento (SRC).
- Biqueira de protecção não metálica resistente ao impacto a 200J.
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado resistente à penetração e absorção de água (WRU).
- Sola com resistência a produtos químicos.

- Peso: 445 gr (1 pé, tamanho: 42)
- Ajuste: 11
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para industria alimentar e sector hospitalar.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S2 SRC

Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento		
Coeficiente de tração dinâmica		
0,41 ≥ 0,32 PLANTA	SRA Cerâmica solução detergente	0,34 ≥ 0,28 CALCANHAR inclinação 7°
0,19 ≥ 0,18 PLANTA	SRC SRA+SRB	0,14 ≥ 0,13 CALCANHAR inclinação 7°
	SRB Aço Glicerina	



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.