

Ficha Técnica

Sapatilha Club

Ref^a.: 51650

Mod.: Shift S1 P ESD SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapatilha em microfibras com efeito camurça e tecido muito transpirável.
 - Forro exterior em tecido muito transpirável.
 - Forro interior SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, anti bacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
 - Palmilha Memory Plus ESD, anatômica, perfurada, anti estática e pré-formada, garante conforto ergonómico e alta transpirabilidade. Com baixa resistência eléctrica. A superfície Memory, de espuma de poliuretano de memória lenta, molda-se à forma do pé e retoma a sua forma inicial depois de usado. O forro de tecido anti abrasão, anti bacteriano absorve o suor e deixa o pé seco.
 - Sola em PU/TPU.
 - Biqueira de protecção metálica, em alumínio, Top Return, resistente a 200J.
 - Palmilha anti perfuração, não metálica, APT PLATE-Zero Perforation, resistente a 1100 N (P).
 - Calçado anti estático (A).
 - Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
 - Absorção de energia no tacão (E).
 - Resistente ao deslizamento (SRC).
 - Fecho com tira em velcro.
 - Com protecção ESD.
- Ajuste: 11
- Tamanhos disponíveis: 35 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.
- Indústria micro eléctrica.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345:2011
- S1 P ESD SRC



Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento		
Coeficiente de tração dinâmica		
0,49 $\geq 0,32$ PLANTA	SRA Cerâmica solução detergente	0,45 $\geq 0,28$ CALCANHAR inclinação 7°
SRC SRA+SRB		
0,24 $\geq 0,18$ PLANTA	SRB Aço Glicerina	0,19 $\geq 0,13$ CALCANHAR inclinação 7°



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