

Ficha Técnica

Sapatilha Club

Ref^a.: 51650

Mod.: Club SIPS ESD FO SR

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 (PS) teste com prego Ø=3mm.
- Calçado anti estático (A).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Resistente ao deslizamento (SR - ensaio opcional com glicerina).
- Com protecção ESD.
- Protecção da biqueira em TPU.

- Ajuste: 11
- Peso: 530gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 35 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.
- Indústria micro eléctrica.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 20345
- S1PS ESD FO SR



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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