



## Ficha Técnica

### Sapatilha Club

Refª.: 51650

Mod.: Shift S1 P ESD SRC

Revisão 00



#### Especificações Técnicas

- Sapatilha em microfibra 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, anatómica, 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 Símbologia

- EN 20345:2011
- S1 P ESD SRC



Directiva:  
89/686/CEE

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



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e símbologias.

#### Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual