

## Ficha Técnica

### Sapato Amortize

Ref<sup>a</sup>.: 51301

Mod.: Amortize S3 CI SRC

Revisão 02



### Especificações Técnicas

- Sapato em pele e nylon CORDURA hidrofugado.
- Forro exterior em pele transpirável.
- Forro interior SANY DRY, 100% poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente e anti-abrasão.
- Palmilha SOFT SQUARE, anatómica, antiestática, perfurada, em poliuretano perfumado, suave e confortável. Um inserto de gel na zona do calcanhar amortece o cho que de impacto. O estrado superior de tecido absorve o suor e deixa o pé sempre seco.
- Sola em poliuretano de dupla densidade, FORMULA SOFT.
- Biqueira de protecção não metálica, TOP RETURN resistente a 200J.
- Palmilha Anti-perfuração não metálica APT PLATE - Zero Perforation (P).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistência à penetração e absorção de água (WRU).
- Calçado sem componentes metálicos (100% METAL FREE).
- Calçado com resistência ao frio (CI).

- Ajuste: 11
- Peso: 670gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48

### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais. Ambientes frios.

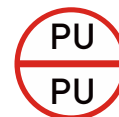
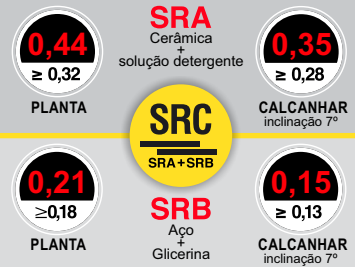
### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 CI SRC



#### Níveis de resistência ao deslizamento Coeficiente de tração dinâmica



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