

FICHA TÉCNICA

Art. SAMOA S1P

3H085N

DESCRIÇÃO

Sandália em tecido técnico micro-tech, espessura 1,8-2,0 mm, com reforço refletor e fecho de alça. Forro altamente respirável e resistente à abrasão. Língua macia, forrada e acolchoada. CALÇADO COMPLETAMENTE SEM METAL.

CARACTERÍSTICAS

- Biqueira 200J compósito polimérico não térmico de acordo EN 12568;
- Palmilha compósito antiperfuração flexível de acordo EN 12568;
- Sola 3HYBRID antiestática em poliuretano de três densidades, resistente à hidrólise ISO 5423: 92, a hidrocarbonetos e à abrasão, anti-choque e antiderrapante SRC;
- Palmilha 5000 de três componentes, extra confortáveis, respirável, removível, anatómica, absorvente, ESD e antibacteriana;
- O sapato atende aos requisitos de acordo com IEC 61340-4-3: 2017 (IEC 61340-5-1: 2016) para resistência elétrica **ESD**.



GIASCO SAFETY SHOES

PESO

Peso do sapato Sz 42 gr. 490

TAMANHOS

36-47

NORMAS

CE UNI EN ISO 20345: 2012 S1P SRC ESD

CERTIFICAÇÕES



TECNOLOGIAS E MATERIAIS

