

FICHA TÉCNICA

Art. **CERVINO S3L FO SR**
3C184G

DESCRIÇÃO

Sapato em couro de flor integral oleado IDROTECH® WRU, espessura 1,8-2,0 mm.

Calcanhar em couro resistente a arranhões com espessura WRU 1,8-2,0 mm.

Forro em tecido respirável e resistente à abrasão.

Língua macia, forrada e acolchoada.

CALÇADO COMPLETAMENTE SEM METAL.

CARACTERÍSTICAS

- Biqueira 200J compósito polimérico não térmico de acordo EN 22568;
- Palmilha compósito antiperfuração flexível de acordo EN 12568;
- Sola 3 CROSS antiestática em poliuretano de três densidades, resistente à hidrólise ISO 5423: 92, a hidrocarbonetos e à abrasão, anti-choque e antiderrapante SRC;
- Inserção anti-torção na sola para proporcionar estabilidade em terrenos irregulares;
- Palmilha MEMORY de três componentes, extra confortáveis com almofada macia em látex antiderrapante no calcanhar e resistente à pressão corporal. Respirável, removível, anatômica, absorvente, antiestática e antibacteriana;
- **FO** resistência da sola a hidrocarbonetos;
- **SR** resistência ao deslizamento.



GIASCO SAFETY SHOES

CERTIFICAÇÕES



TECNOLOGIAS E MATERIAIS



PESO

Peso do sapato Sz 42 gr. 540

TAMANHOS

39-47

NORMAS

CE EN ISO 20345:2022 S3L FO SR