

# ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA



Imagem Ilustrativa

**Modelo:** SNF

**Descrição do Calçado:** Modelo sapato de amarrar da linha FLEX de uso em diversos ambientes de trabalho, calçado que proporciona conforto e que atende a todas as Normas de segurança da ABNT NBR ISO 20345, 20344 e 20347.

**Numeração:** 33 ao 46.

**Altura (base nº 40):** 65 mm

**Revisão:** 25/07/2014

## Descrição dos Componentes:



### CABEDAL

**Padrão:**

Confeccionado em couro relax 17/19 linhas com o colarinho em napa sintética soft 1.3 mm.

**Cores:** Preto.



### FORRAÇÃO

**Padrão:**

Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano em tecido dublado com melhor absorção e dessorção de suor, proporcionando melhor micro clima interno aos pés.

Contraforte de 1.5 mm, que é a parte mais estruturada do calcanhar, escondida entre o avesso e o cabedal, utiliza-se material termoplástico conformado que proporciona uma melhor conformação aos pés.



### BIQUEIRA

**Padrão:**

Biqueira de segurança em aço carbono resistente a 200 joules.

**Opcionais:**

- Biqueira de segurança em composite tecnologia LEVTEC deixando o calçado mais leve e com a mesma resistente a 200 joules.

- Biqueira de plástico para conformação.



### PALMILHA

**Padrão:**

Palmilha de Montagem de não tecido costurada com sistema Strobel.

Sobrepalmilha SOFTSYSTEM em EVA Soft com excelente memória e espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

**Opcionais:**

- PRP palmilha resistente à perfuração, flexível e que oferece total conforto ao usuário com proteção de 100% da área plantar dos pés.



### SOLADO

**Padrão:**

Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal proporcionando maior conforto e resistência a abrasão. A 1ª camada (entressola) mais macia e leve proporcionando maior conforto, e a 2ª camada é a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta. Canais de escoamentos mais espaçados, ranhuras de aderência melhor mobilidade ao caminhar.

# ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA



## EMBALAGEM

### Padrão:

Embalagem individual em saco plástico e embalagem coletiva em caixa de papelão com identificação da referência e numeração