

# Especificação Técnica do Produto

## Perneira

Perneira de segurança confeccionada em raspa com fechamento em tiras com velcro.

Proteção das pernas do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagens e processos similares.

### APLICAÇÕES

Mineração, operações de soldagens e processos similares, construção civil, logística, manutenção, petróleo e outras indústrias.



**REFERÊNCIA**  
PR 7603

**CA**  
11.714 (válido até 04/07/2021)

**COMPOSIÇÃO**  
Raspa Groupon

**VALIDADE DO PRODUTO**  
5 ANOS

**TAMANHO**      **CÓDIGO INTERNO**  
Único                      2-1

### RESULTADO NORMAS TÉCNICAS



A1 CLASSE 2

Normas de especificação: ISO 11611:2015 (E) - Roupas de proteção para uso em soldagens e processos similares.

#### RESULTADOS DE QUALIDADE DO MATERIAL

##### ENSAIOS

ENSAIOS	ENQUADRAMENTO
Resistência à tração	Sim
Resistência ao rasgamento	classe 2
Força de costura	Sim
Propagação de chamas (Material externo)	Sim
Propagação de chamas (Costuras)	Sim
Propagação de chamas (Sistema de fechamento)	Sim
Proteção de respingos de solda	Classe 2
Calor radiante	Classe 2
Propriedades eletrostáticas	Sim
Matéria solúvel em diclorometano	Sim
PH	Sim
Cromo VI (mg/kg)	Sim

Laboratório IPT Relatório de ensaio nº 1080544-203

### INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO

- Armazenar em local seco e arejado.
- Não recomenda-se a higienização.
- Não submeter a umidade excessiva.
- Ao notar rasgos ou furos, troque o equipamento.
- Não utilizar o EPI contra arco elétrico, fogo repentino e combate a incêndio.

Documento de uso exclusivo da PROCIPA. É proibida sua reprodução e veiculação sem autorização.



**ALTA PERFORMANCE**  
em proteção e segurança

☎ 35 3281-1162  
🌐 www.procipa.com.br

**Fale com a Procipa**  
✉ vendas@procipa.com.br  
📱 procipa    📷 procipa\_

