



Proteção Térmica

HERCULES 

HJ56002CF

Perneira aluminizada

(CA) 14.416

Perneira aluminizada de segurança com alta proteção contra agentes abrasivos, térmicos e escoriantes

- Composto por tecido aluminizado
- Fechamento lateral através de fitas fecho (velcro)
- Forro fixo em tecido retardante a chamas
- Costuras em para-aramida

Aplicações:

- Fundições
- Manutenção
- Indústrias metalúrgicas
- Montadoras
- Atividades com aproximação de calor radiante e respingo de metal líquido em fusão de até 1.600°C



Tabela de medidas:

TAMANHOS	ÚNICO	TOLERÂNCIA
A - Altura	42 cm	± 1 cm
B - Largura	56 cm	± 1 cm

**HJ56002CF**

Perneira aluminizada

CA 14.416



Informações importantes

- Uso individual.
- Não altere as características do equipamento.

Higienização

- Não lavar.
- Não utilizar alvejantes à base de cloro.
- Secagem em tambor não é permitida.
- Secagem na vertical à sombra.
- Não passar.
- Não lavar a seco.
- Lavagem a úmido profissional; processo normal é permitido.

Especificações

Matéria Prima	Cor	Tamanho	Gramatura	Peso	Quant. por caixa	CA	Norma
Tecido Aluminizado	Cinza	Único	550 g/m ²	0.87 kg	1	14.416	ISO 11611:2015 ISO 11612:2017

Para saber mais, acesse:

**Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.**

Rua Max Mangels Sênior, 1024, Galpão 07 - Bairro Planalto
São Bernardo do Campo - SP - Brasil - CEP: 09895-510

Fone: 11 4391-6640 | 11 3356-3100 - sac@ansell.com

www.hercules.com.br | www.ansell.com

Ansell,® e TM são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas a filiadas.
© 2023 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

HERCULES