

<b>Hércules</b>	<b>HJ56002CFT</b>	 Risco de Metal em Fusão	 Risco de solda	 Risco altas temperaturas
CAMADA EXTERNA	Tecido aluminizado			
FECHAMENTO	fechamento lateral através de velcro			
GRAMATURA	440 g/m2			
COR	Cinza metalizado			
QUANTIDADE POR CAIXA	1 par			
CA	42.923			
ATENDE A NORMA	ISO11611/ ISO11612			



## Perneira Aluminizada

### DESCRIÇÃO

- Perneira de segurança sem forro
- Confeccionado em tecido aluminizado (modacrílico carbono aluminizado)

### APLICAÇÕES IDEAIS

- Atividades com aproximação ao calor radiante e a respingo de metal em fusão de até 1.600 °C.
- Proteção das pernas contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos, provenientes de operações de soldagem e processos similares.

### SETORES

- Fundições
- Manutenção
- Indústrias metalúrgicas
- Montadoras
- Cimenteiras
- Indústrias de vidro

### HIGIENIZAÇÃO E MANUTENÇÃO:

- Não lavar;
- Não utilizar produtos à base de cloro;
- Higienizar utilizando sabão neutro, esponja macia;
- A secagem em tambor não é permitida;
- Secagem na vertical à sombra;
- Não passar;
- Limpeza a úmido profissional, processo normal é permitido.
- Desinfetar usando sabão neutro e esponja macia.

#### Hércules Equipamentos de Proteção LTDA.

Av. Robert Kennedy, 675  
 Bairro Planalto – S.B.Campo – SP  
 ZIP Code (CEP): 09895-003

Phone: +55 (11) 4391-6640  
 sac@ansell.com  
 www.hercules.com.br | www.ansellbrasil.com