

Luvas CSM resistentes a produtos químicos que proporcionam uma proteção duradoura e confortável das mãos

Tamanho da porta: 10"

Espessura: 0,6 mm/24 mil

- **Defesas avançadas:** As Luvas AlphaTec™ CSM Isolator 85-309 garantem uma elevada resistência contra ácidos e bases concentrados, o que aumenta a proteção pessoal
- **Conforto elevado:** Estas luvas de proteção das mãos permitem uma utilização fácil, graças ao seu material macio e flexível
- **Durabilidade melhorada:** Além disso, estas luvas de proteção duradouras não só são capazes de resistir a uma exposição prolongada ao oxigénio, aos raios UV e ao ozono, como também a temperaturas entre -20 °C e 120 °C
- **Redução dos riscos de contaminação:** Como as Luvas Isoladoras AlphaTec™ CSM 85-309 são fornecidas em branco, permitem a fácil deteção de contaminação
- **Segurança acrescida:** Estas luvas de segurança também estão disponíveis em tamanhos de porta que se adaptam à maioria das caixas de luvas de isoladores

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- **Composição robusta do CSM:** Protege contra ácidos e bases concentrados
- **Material macio e flexível:** Luvas confortáveis e resistentes a produtos químicos
- **Design duradouro:** Resiste a uma exposição prolongada ao oxigénio, aos raios UV e ao ozono



ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

85-309

Luvas CSM RABS/Isolador não
limpas/não estéreis

FICHA TÉCNICA

Referência do produto	85-309
Cor	Branco
Forma	Ambidestra
Superfície externa da luva	Lisa
Estilo do punho	Com rebordo
Tamanhos disponíveis	11, 9.5
Faixa de temperatura operacional	From -20°C to 120°C
Prazo de validade	3 years
Padrões	CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN 420:2003 + A1:2009, Categoria III

PROPRIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos	Método de teste
Comprimento (mm/pol.)	800 / 32	EN ISO 21420
Tamanho de porta	10"	

PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS, EN 388:2016+A1:2018

Risco	Nível de desempenho
Resistência à abrasão	Level 3
Resistência a cortes por lâminas	Level 1
Resistência a rasgos	Level 0
Resistência a perfurações	Level 1

INFORMAÇÕES DO PEDIDO

	PORT SIZE	10"/254mm	10"/254mm
	TAMANHO	9.5	11
85-309	Nº DO NOVO PEDIDO	85303095	85303110

Para obter mais informações, acesse nosso site www.ansell.com ou ligue para

Região Europa, Oriente Médio e África

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
EUA T: +1 800 800 0444
EUA F: +1 800 800 0445
CA T: 1 800 363-8340

Região América Latina e Caribe
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Austrália

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Reino Unido

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Conformidade com normas de desempenho/regulamentos

CE 0493



3101A

Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto da Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.