

PAR DE FILTROS PARA A MEIA MÁSCARA FORCE™ 8 E MÁSCARA COMPLETA FORCE™ 10 TYPHOON™

PROTECÇÃO RESPIRATÓRIA



### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Siga as instruções fornecidas para encaixar os filtros na máscara de maneira correcta.

Alinhe as setas da máscara e do filtro. Gire o cartucho no sentido dos ponteiros do relógio na entrada da máscara, usando o encaixe fácil de baioneta.

Deve-se tomar cuidado para garantir que o tipo de filtro seleccionado seja o correcto para o trabalho a ser realizado.

Em caso de dúvida quanto ao tipo de filtro necessário, consulte um profissional.

**FORCE8**



**FORCE10**  
**TYPHOON™**



### LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpe com um pano húmido embebido em solução de detergente neutro, tome cuidado para não deixar líquido dentro do cartucho.

Não use substâncias abrasivas ou solventes.

A limpeza do filtro não prolonga a sua vida útil.

Armazene as embalagens fechadas num recipiente hermético, longe da luz solar directa, longe de produtos químicos, substâncias abrasivas e em ambiente seco.

### LIMITAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

A protecção só será oferecida se o cartucho estiver instalado correctamente num respirador apropriado.

O uso por data é impresso na parte externa do recipiente.

A vida útil do filtro depende de muitos factores, incluindo taxa de trabalho, fluxo de ar e concentração de qualquer contaminante na atmosfera.

O filtro deve ser substituído imediatamente se:

- Se tiver dificuldades respiratórias devido ao entupimento;
- Descoberta química de um contaminante detectado pelo cheiro, sabor ou qualquer outro meio;
- Se o filtro ficar danificado.

Use somente em áreas bem ventiladas que não são deficientes em oxigénio e não contêm atmosferas explosivas.

Os filtros tipo baioneta nunca devem ser fabricados para encaixar máscaras com qualquer outro tipo de acessório.

DESCARGO DE RESPONSABILIDADE: A informação apresentada nesta ficha técnica era a adequada na data de emissão. A informação pode estar sujeita a alterações sem aviso prévio como parte da melhoria e do desenvolvimento contínuo do produto. Para confirmar que qualquer informação específica que apresenta nesta ficha técnica continua vigente por favor envie um correio electrónico para [technical@jsp.co.uk](mailto:technical@jsp.co.uk)

# PressToCheck™ séries 4000 (RU/EU)

## FICHA TÉCNICA

PAR DE FILTROS PARA A MEIA MÁSCARA FORCE™ 8 E MÁSCARA COMPLETA FORCE™ 10 TYPHOON™

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA



PressToCheck™  
P3 (F-4003)  
Partículas  
Sólidos + Líquidos  
(Maior Capacidade)



PressToCheck™  
A2P3 (F-4123)  
Vapores Orgânicos +  
Gases com pontos de  
ebulição superiores a 650C  
Sólidos + Líquidos  
Partículas



PressToCheck™  
ABEK1P3 (F-4713)  
Orgânico/ Inorgânico/  
Vapores e Gases de  
Amoníaco e Ácidos +  
Sólidos, Líquidos e  
Partículas



### DESEMPENHO

O design exclusivo do filtro P3 permite que o ar flua por toda a área do material do filtro.

A grande área aberta permite uma menor resistência à respiração e um maior conforto.

A tampa de baixo perfil protege o filtro plissado da humidade e de objectos estranhos que podem danificar as pregas.

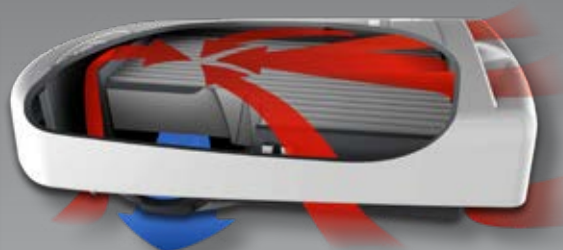
Resiste ao entupimento em ambientes de pó muito fino (passa no teste Dolomite).

O encaixe de baioneta facilita a conexão do filtro à meia máscara Force™ 8 e a máscara facial completa Force™ 10.

O filtro possui uma válvula de inalação integrada, facilitando a manutenção do respirador.

Os filtros PressToCheck facilitam a verificação instantânea e precisa do ajuste da face, sem afetar a vedação da máscara na face.

Leve, fácil de usar e disponível como filtros combinados de pó ou pó/gás.



### DIMENSÕES DO PRODUTO

1 X Filtro	P3	A2P3	ABEK1P3
Profundidade:	37mm	63mm	63mm
Comprimento:	101mm	101mm	101mm
Largura	65mm	67mm	67mm
Peso	45.9g (approx)	115.5g (approx)	122.5g (approx)

### DIMENSÕES DA EMBALAGEM INTERNA

Q = 1pr	P3	A2P3	ABEK1P3
Height:	280mm	280mm	280mm
Length:	156mm	156mm	156mm
Width:	10mm	10mm	10mm
Weight:	200g (approx)	260g (approx)	260g (approx)

### MATERIAIS

Corpo do Cartucho: ABS

Cartucho P3 interno: Sintéticos

Cartucho interno A2P3/ABEK1P3: Carvão activado e sintético

### DIMENSÕES DA EMBALAGEM EXTERNA

Q = 10pr	P3	A2P3	ABEK1P3
Height:	180mm	180mm	180mm
Length:	340mm	340mm	340mm
Width:	250mm	250mm	250mm
Weight:	2kg (approx)	3kg (approx)	3kg (approx)

DESCARGO DE RESPONSABILIDADE: A informação apresentada nesta ficha técnica era a adequada na data de emissão. A informação pode estar sujeita a alterações sem aviso prévio como parte da melhoria e do desenvolvimento contínuo do produto. Para confirmar que qualquer informação específica que apresenta nesta ficha técnica continua vigente por favor envie um correio electrónico para [technical@jsp.co.uk](mailto:technical@jsp.co.uk)



MANUFACTURING FOR SAFETY  
[WWW.JSPSAFETY.COM](http://WWW.JSPSAFETY.COM)

[PORTUGAL@JSPSAFETY.COM](mailto:PORTUGAL@JSPSAFETY.COM)  
TEL: +44 (0)1993 826050



