

Fácil de especificar
Configuração flexível
Baixo custo
Não necessita de ferramentas para montar
Em conformidade com RoHS

Características Técnicas

Fluido: Ar comprimido
 Pressão máxima
 175 psig (12 bar)
 Temperatura de Operação*
 -20° a 60°C

* O ar fornecido deve estar seco o suficiente para evitar formação de gelo em temperaturas abaixo de 2°C.

Materiais

Corpo: PBT
 Elastômeros:
 Elastômero da válvula - Geolast
 Diafragma e todos os outros elastômeros - nitrílico.

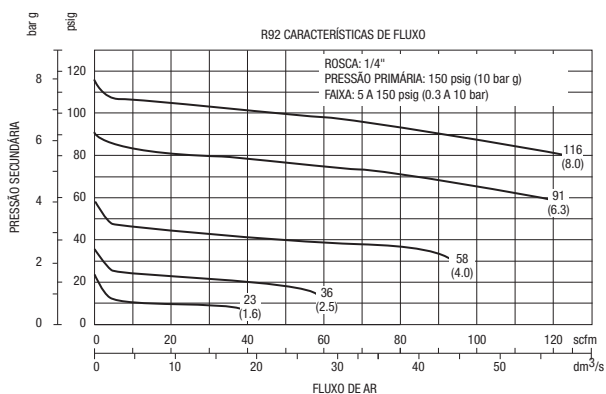


Informações para Pedidos

Modelo listado abaixo inclui diafragma com alívio, faixa de ajuste de pressão de saída de 145 psi e manômetro bar/psi.

Conexão	Código	Vazão* scfm (dm ³ /s)	Peso kg
1/4" NPT	R92G-2AK-RMG	46 (22)	0,25

* Vazão máxima com pressão primária de 145 psig (10 bar), ajuste de pressão a 90 psig (6.3 bar) e queda de 15 psig (1 bar).










R92G-★ ★ K-RMG

Substituir	Descrição
NN	sem conexão
1A	1/8" NPT
2A	1/4" NPT
3A	3/8" NPT
1G	1/8" ISO G
2G	1/4" ISO G
3G	3/8" ISO G
6D	6mm Push-in
8D	8mm (5/16") Push-in
AD	10mm Push-in
BD	12mm Push-in
4E	1/4" Push-in
6E	3/8" Push-in
8E	1/2" Push-in
2R*	1/4" NPT
2V*	1/4" ISO G

* Não inclui suporte de montagem.

Acessórios e Kits

Todas as dimensões em mm.

Placa final roscada com suporte *		Placa final Push-in com suporte*		Placa final roscada sem suporte		Bloco de saída auxiliar		Conector união (quant. 1)
								
Conexão	Código	Conexão	Código	Conexão	Código	Conexão	Código	Código
1/8" NPT	9212KIT-1A	6mm Push-in	9213KIT-6D	1/4" NPT	9211KIT-2R	1/4" NPT	9216-50	9210-50
1/4" NPT	9212KIT-2A	8mm (5/16") Push-in	9213KIT-8D	1/4" ISO G	9211KIT-2V	1/4" ISO G	9216-51	
3/8" NPT	9212KIT-3A	10mm Push-in	9213KIT-AD	Suporte de montagem em parede		Porca para painel (quant.10)		
1/8" ISO G	9212KIT-1G	12mm Push-in	9213KIT-BD					
1/4" ISO G	9212KIT-2G	1/4" Push-in	9213KIT-4E	Código 74316-02		Código 9248-50		
3/8" ISO G	9212KIT-3G	3/8" Push-in	9213KIT-6E					
		1/2" Push-in	9213KIT-8E					

* Use parafusos de 1/4" (6 mm) e arruelas apropriadas para fixação dos suportes em uma superfície.

Kit de Reparo	Kits de placas de bloqueio**	
Código R92G-KITR Inclui: Conjunto do diafragma, válvula, O-ring da válvula, anel deslizante, O-ring do plug inferior	 Código 9236-89/X10 (quant. 10) Placa de trava para válvula de fechamento, lubrificador e traseira geral	 Código 9236-88/X10 (quant. 10) Placa de trava para filtro, filtro/regulador, regulador e bloco de saída auxiliar

** Placas de bloqueio DEVEM estar no local antes de pressurização de qualquer unidade Excelon Pro.

74316-02
Dimensões montagem em parede
