

- 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)

Fator Cv entrada para saída

1/4" NPT: 2.57

3/8" Push-in: 1.77

Temperatura de operação*

-20° a 60°C

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

Materiais

Corpo: PBT

Elastômeros: Nitrílico



Informações para Pedidos

Conexão	2/2 vias Sem saída/ orifício de exaustão trava preto	3/2 vias (OSHA) Orif. de exaustão s/ trava amarelo	3/2 vias 10-32 (M5) orif. de exaustão roscado, trava verm.	Peso kg
1/4" NPT	T92B-2AN-B1N	T92E-2AN-B1N	T92T-2AN-B1N	0,16

		T92★-★-B1N			
Substituir	Orif. de exaustão	←	→	Substituir	Descrição
B	Plugado			NN	sem conexão
E	Sem rosca			1A	1/8" NPT
T	Roscado M5 (10-32 UNF)			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.

Acessórios e Kits

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" Push-in	9212KIT-1A	6mm Push-in	9213KIT-6D	1/4"NPT	9211KIT-2R	1/4" NPT	9216-50	9210-50
1/4" Push-in	9212KIT-2A	8mm (5/16") Push-in	9213KIT-8D	1/4" ISO G	9211KIT-2V	1/4" ISO G	9216-51	
3/8" Push-in	9212KIT-3A	10mm Push-in	9213KIT-AD					
1/8" ISO G	9212KIT-1G	12mm Push-in	9213KIT-BD					
1/4" ISO G	9212KIT-2G	1/4" Push-in	9213KIT-4E					
3/8" ISO G	9212KIT-3G	3/8" Push-in	9213KIT-6E					
		1/2" Push-in	9213KIT-8E					

* Usar parafusos de 6 mm e arruelas apropriadas ao unir os suportes a uma superfície.

Kits de placas de bloqueio**

 <p>Código 9236-88/X10 (quant. 10) Placa de trava para filtro, válvulas de fechamento, lubrificador e traseira geral</p>	 <p>Código 9236-89/X10 (quant. 10) Placa de trava para filtro/regulador, regulador e bloco de saída auxiliar</p>
---	---

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

* Dimensões do Conector

Conexões mostradas com rosca de 1/8" e 1/4".
Veja abaixo para dimensões rosca-a-rosca para demais bitolas.

Conector Push-in	Rosca-a-rosca
1/4", 6mm, 8mm (5/16")	60.2
3/8", 1/2", 10mm, 12mm	61.9
Conector roscado	
1/8", 1/4"	45.5
3/8"	76.1

