

Filtro Regulador e Lubrificador
 1/8 a 1.1/2 NPT ou ISO G

Unidades combinadas disponíveis em duas versões:
 Filtro/Regulador e Lubrificador ou Filtro, Regulador e Lubrificador

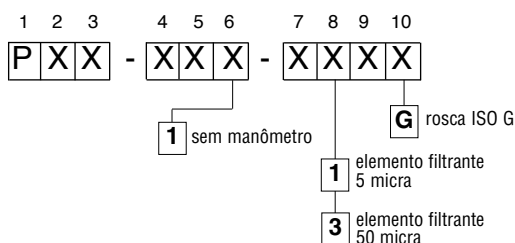
Características Técnicas, de Funcionamento e Materiais, vide catálogos dos componentes individuais


Informações Gerais - Série Básica

Modelos com manômetro, rosca NPT, faixa de regulagem de 5 a 100 psig para a linha 07 e 2 a 125 psig para a linha 17.

Rosca	Linha	Elemento Filtrante (micra)	Copo do Filtro	Copo do Lubrificador	Filtro, Regulador e Lubrificador (FRL)			
					Filtro com Dreno Automático		Filtro com Dreno Manual	
					Micro-Fog®	Oil-Fog	Micro-Fog®	Oil-Fog
1/8 NPT	07	5	transparente	transparente	P1A-100-A1AA	-	P1A-100-M1AA	-
1/4 NPT	07	5	transparente	transparente	P1A-200-A1AA	-	P1A-200-M1AA	-
3/4 NPT	17	50	metal	metal	P8A-660-A3DA	P8B-660-A3DA	P8A-660-M3DA	P8B-660-M3DA
1 NPT	17	50	metal	metal	P8A-860-A3DA	P8B-860-A3DA	P8A-860-M3DA	P8B-860-M3DA
1.1/4 NPT	17	50	metal	metal	P8A-A60-A3DA	P8B-A60-A3DA	-	-
1.1/2 NPT	17	50	metal	metal	P8A-B60-A3DA	P8B-B60-A3DA	-	-

Rosca	Linha	Elemento Filtrante (micra)	Copo do Filtro	Copo do Lubrificador	Filtro/ Regulador e Lubrificador (F/RL)			
					Filtro com Dreno Automático		Filtro com Dreno Manual	
					Micro-Fog®	Oil-Fog	Micro-Fog®	Oil-Fog
1/8 NPT	07	5	transparente	transparente	P1H-100-A1AA	-	P1H-100-M1AA	-
1/4 NPT	07	5	transparente	transparente	P1H-200-A1AA	-	P1H-200-M1AA	-
		50	transparente	transparente	P1H-200-A3AA	-	P1H-200-M3AA	-

Opções - Série Básica

Símbolos Gráficos
