

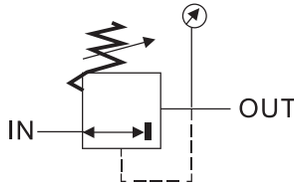
XR Series - Reguladores



XR SERIES

Los reguladores de la serie X permiten una instalación modular o en línea, cuentan con orificios para la conexión del manómetro, tiene una regulación estable de presión y alta precisión, una reacción rápida y puede ser combinado con otros productos para tratamiento de aire.

Diagrama gráfico

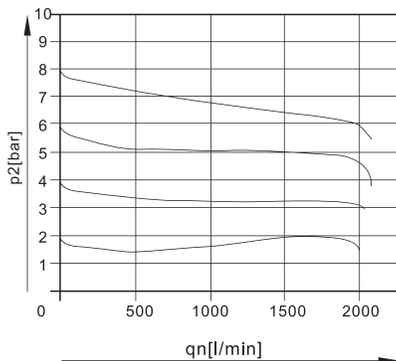


Cómo Ordenar			
Serie	Conexión	Manómetro	Tamaño
XR	15	G	MIDI
	06 - 1/8"	G: Con manómetro	MINI
	08 - 1/4"	En blanco: Sin Manómetro	MIDI
	10 - 3/8"		MAXI
	15 - 1/2"		
	20 - 3/4"		
	25 - 1"		

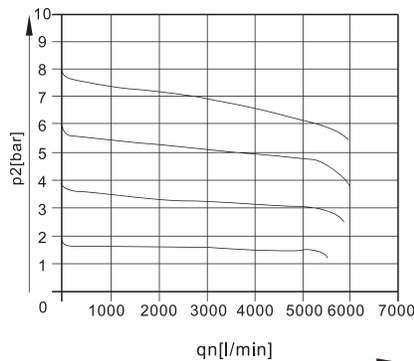
Especificaciones	MINI		MIDI		MAXI	
Modelo	XR-06-MINI	XR-08-MINI	XR-10-MIDI	XR-15-MIDI	XR-20-MAXI	XR-25-MAXI
Fluido	AIRE					
Conexión	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Flujo (L/min)	800	1500	3200	3500	11000	11500
Posición de ensamble	Cualquier posición					
Presión de entrada	Máx 1.6 Mpa (1-16 bar)					
Presión de trabajo	0.05 - 1.2 Mpa					
Temperatura de trabajo	0 - 60 °C (150 °F)					
Construcción	Regulador de membrana de accionamiento directo				Válvula servopilotada, reguladora del émbolo	
Fijación	Con accesorios o en línea					
Puerto Manómetro	1/8"			1/4"		
Peso	Con manómetro	350g		720g		1200g
	Sin manómetro	300g		660g		1100g
Perilla ajuste	Con Enclavamiento					

Diagrama de flujo

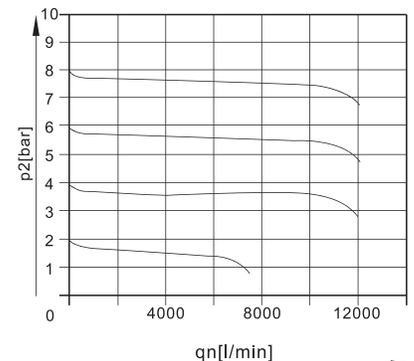
XR-08-MINI



XR-15-MIDI

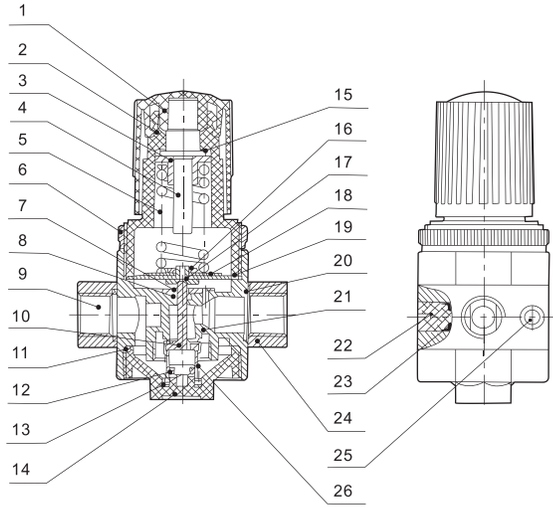


XR-25-MAXI



XR Series - Reguladores

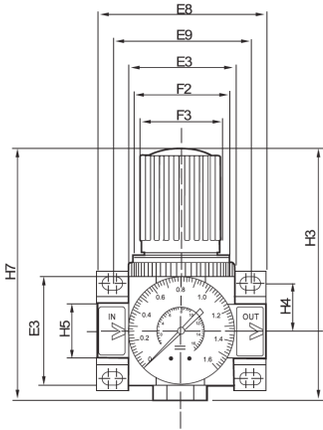
XR Series Partes



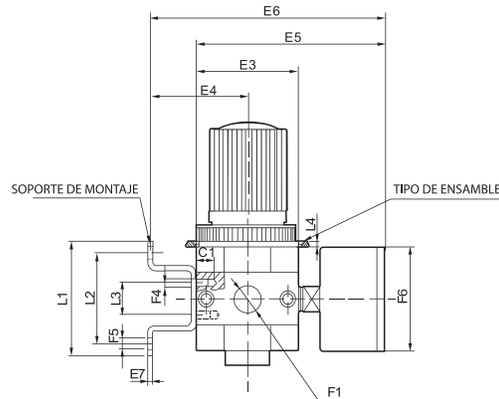
NO	PARTE	MATERIAL
1	Candado de presión	POM
2	Tapa de regulador	POM
3	Tuerca de regulador	S35C
4	Tornillo de ajuste	S35C
5	Resorte de presión	SWC
6	Anillo de fijación	6061-T6
7	Una parte de membrana	NBR
8	O-Ring	NBR
9	Brida de entrada	Aleación de Zinc
10	Vástago	Latón
11	O-Ring	NBR
12	O-Ring	NBR
13	Sujetadores	Latón
14	Tapa de bloque	Aleación de Zinc
15	Tapa de aislamiento	Hoja de aislamiento
16	Hoja OR	NBR
17	Base de flujo	6061-T6
18	Una parte del diafragma	SPCC
19	Diafragma	NBR + Malla de Nylon
20	O-Ring	NBR
21	Cuerpo	Aleación de Zinc
22	Conexión	POM
23	O-Ring	NBR
24	Brida de salida	Aleación de Zinc
25	Tornillo Allen	S35C
26	Resorte	SWPB

Dimensiones de las figuras

XR-SERIES



XR-SERIES1



Modelo	Conexión	E3	E4	E5	E8	E9	F1	F2	F3Ø	F4	F5Ø	F6Ø	L1	L2	L3	L4	H3	H4	H7
XR-06-MINI	1/8"	40	39	76	64	52	1/8"	M36X1.5	31	M4	4.5	40	44	35	11	MAX.3	69	17.5	96
XR-08-MINI	1/4"	40	39	76	64	52	1/4"	M36X1.5	31	M4	4.5	40	44	35	11	MAX.3	69	17.5	96
XR-10-MIDI	3/8"	55	47	93	85	70	3/8"	M52X1.5	50	M5	5.5	52	71	60	22	MAX.5	98	24.5	96
XR-15-MIDI	1/2"	55	47	93	85	70	1/2"	M52X1.5	50	M5	5.5	52	71	60	22	MAX.5	98	24.5	96
XR-20-MAXI	3/4"	66	53	104	96	80	3/4"	M36X1.5	31	M5	5.5	63	71	60	22	MAX.4	80	24.5	96
XR-25-MAXI	1"	66	53	104	116	91	1"	M36X1.5	31	M5	5.5	63	71	60	22	MAX.4	80	24.5	96