

Válvulas Serie 28

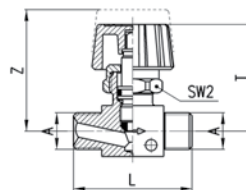
Válvulas de regulación del caudal
Conexiones G1/8, G1/4, G3/8, G1/2



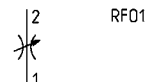
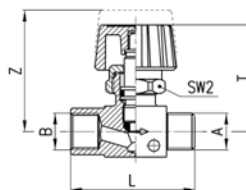
Son válvulas de regulación bidireccionales construidas enteramente de OT58 niquelado con juntas de goma NBR y mando de tecnopolímero. Son aptas para la regulación de aire comprimido, así como agua y aceites minerales. Para los modelos 2810, 2820, 2819 y 2829 existe la posibilidad de conectar directamente tubo de plástico o tubo de bronce y latón, utilizando la tuerca y las ojivas 1310/1320.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

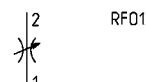
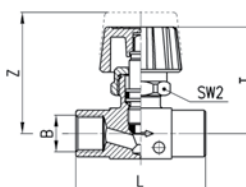
Construcción	de cono
Materiales	cuerpo latón niquelado, pomo tecnopolímero, juntas NBR
Conexiones	G1/8, G1/4, G3/8, G1/2
Instalación	libre
Temperatura de trabajo	0°C + 80°C (con aire seco -20°C)
Presión de trabajo	0 + 10 bar
Caudal nominal	ver tabla

Válvulas Mod. 2810


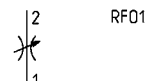
DIMENSIONES							
Mod.	A	L	T	Z	SW2	$\Delta 1\text{bar NI/min}$	Flujo libre NI/min
2810 1/8	G1/8	40	37	42,5	19	415	590
2810 1/4	G1/4	42	37	42,5	19	508	740
2810 3/8	G3/8	42	37	42,5	19	620	900
2810 1/2	G1/2	54	42	48	22	1540	2080


Válvulas Mod. 2820


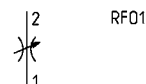
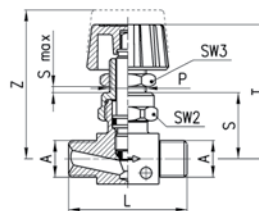
DIMENSIONES								
Mod.	A	B	L	T	Z	SW2	$\Delta 1\text{bar NI/min}$	Flujo libre NI/min
2820 1/8	G1/8	G1/8	41	37	42,5	19	400	640
2820 1/4	G1/4	G1/4	44	37	42,5	19	530	840
2820 3/8	G3/8	G3/8	55,5	41,5	48	22	1415	1990
2820 1/2	G1/2	G1/2	59	42	49	22	1520	2150


Válvulas Mod. 2830


DIMENSIONES							
Mod.	B	L	T	Z	SW2	$\Delta 1\text{bar NI/min}$	Flujo libre NI/min
2830 1/8	G1/8	42	37	42,5	19	415	635
2830 1/4	G1/4	46	37	42,5	19	530	850
2830 3/8	G3/8	62	41,4	48	22	1415	1980
2830 1/2	G1/2	64	42	49	22	1520	2100

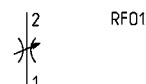
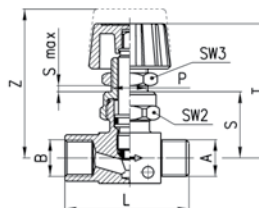


Válvulas Mod. 2819



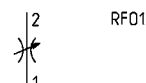
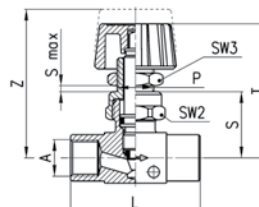
DIMENSIONES										
Mod.	A	L	P	S	T	Z	S _{Max}	SW2	SW3	
2819 1/8	G1/8	40	1/4	23	47	52,5	7	19	17	
2819 1/4	G1/4	42	1/4	23	47	52,5	7	19	17	

Válvulas Mod. 2829



DIMENSIONES										
Mod.	A	B	L	P	S	T	Z	S max	SW2	SW3
2829 1/8	G1/8	G1/8	41	1/4	23	47	52,5	7	19	17
2829 1/4	G1/4	G1/4	44	1/4	23	47	52,5	7	19	17

Válvulas Mod. 2839



DIMENSIONES										
Mod.	A	L	P	S	T	Z	S max	SW2	SW3	
2839 1/8	G1/8	42	1/4	23	47	52,5	7	19	17	
2839 1/4	G1/4	46	1/4	23	47	52,5	7	19	17	
2839 3/8	G3/8	62	14X1	28	56,5	63	7	22	17	
2839 1/2	G1/2	64	14X1	29	57	64	7	22	17	