

# Válvulas de regulación de caudal Serie 28

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

VÁLVULAS SERIE 28

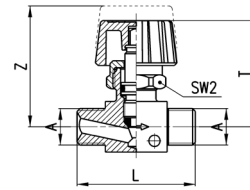


Son válvulas de regulación bidireccionales construidas enteramente de latón niquelado con juntas de goma NBR y mando de tecnopolímero. Son aptas para la regulación de aire comprimido, así como agua y aceites minerales. Para los modelos 2810, 2820, 2819 y 2829 existe la posibilidad de conectar directamente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

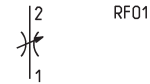
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

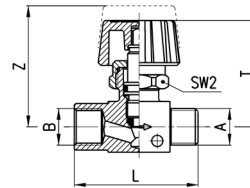
**Válvulas Mod. 2810**



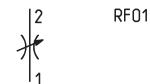
DIMENSIONES							
Mod.	A	L	T	Z	SW2	$\Delta 1\text{bar NL/min}$	Flujo libre NL/min
2810 1/8	G1/8	40	37	42,5	19	415	590
2810 1/4	G1/4	42	37	42,5	19	508	740
2810 3/8	G3/8	42	37	42,5	19	620	900
2810 1/2	G1/2	54	42	48	22	1540	2080



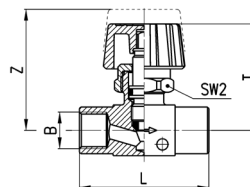
**Válvulas Mod. 2820**



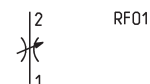
DIMENSIONES								
Mod.	A	B	L	T	Z	SW2	$\Delta 1\text{bar NL/min}$	Flujo libre NL/min
2820 1/8	G1/8	G1/8	41	37	42,5	19	400	640
2820 1/4	G1/4	G1/4	44	37	42,5	19	530	840
2820 3/8	G3/8	G3/8	55,5	41,5	48	22	1415	1990
2820 1/2	G1/2	G1/2	59	42	49	22	1520	2150



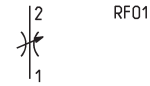
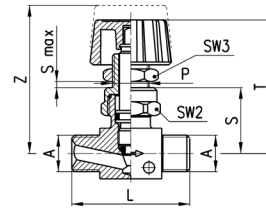
**Válvulas Mod. 2830**



DIMENSIONES							
Mod.	B	L	T	Z	SW2	$\Delta 1\text{bar NL/min}$	Flujo libre NL/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

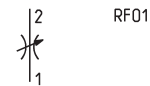
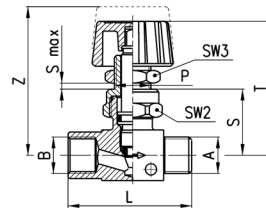


**Válvulas Mod. 2819**



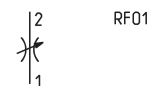
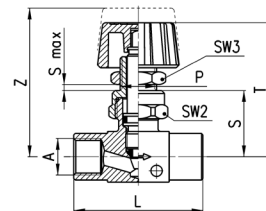
DIMENSIONES										
Mod.	A	L	P	S	T	Z	S <sub>max</sub>	SW2	SW3	
2819 1/8	G1/8	40	1/4	23	47	52,5	7	19	17	
2819 1/4	G1/4	42	1/4	23	47	52,5	7	19	17	

**Válvulas Mod. 2829**



DIMENSIONES										
Mod.	A	B	L	P	S	T	Z	S <sub>max</sub>	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 <sub>max</sub>	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	