

Válvula neumática 2 vías simple o doble efecto VP2V - INOX



- Cuerpo de la válvula: 3 piezas en inox
- Conexiones a proceso: de 1/4" a 2"
- Actuador neumático
Simple o doble efecto
- Indicador visual de posición
- OPCIONES :
Final de carrera
Electroválvula

DESCRIPCIÓN

Las válvulas de bola de 2 vías controladas por un actuador neumático de simple efecto NC o NA, o de doble efecto, permiten o bloquean el paso del líquido en una instalación. Estas válvulas pueden trabajar en ambientes agresivos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Válvula 2 vías :

Cuerpo	Inox 316
Sellos	PTFE/FPM
Bola	Inox 316
Asiento de bola	PTFE (con 15% vidrio)
Conexiones	Roscas G
Presión máxima	63 bar → DN 10 a DN 20 40 bar → DN 25 a DN 50
Temperatura de servicio	-20 ... +100 °C (Opcion: hasta 180 °C) A partir de 100 °C: Consulte nuestro servicio técnico

Actuador neumático:

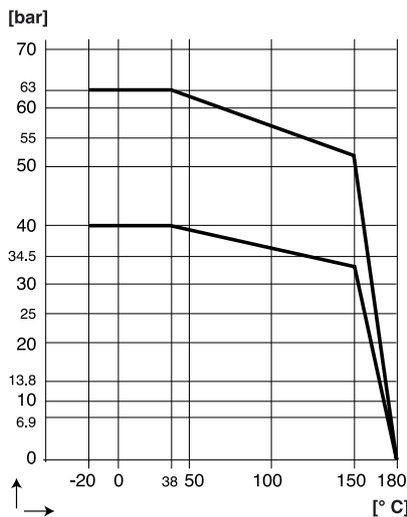
Modelos	Simple efecto (o NA, o NC) - Doble efecto Versión "UT" en tecnopolímero y versión "MT" en metal
Presión de servicio	6 bar mín., 8 bar máx.
Conexión	1/4" G

Conformidad : NAMUR VDI/VDE 3845 e ISO 5211

Accesorios :

- (Ver documentación 913.10)
- Fin de carrera BE41
 - Electroválvula 3/2 vías (Para versiones simple efecto)
 - Electroválvula 5/2 vías (Para versión doble efecto)

Conformidad CE: El equipo cumple con la normativa de las Directivas Europeas en vigor.



Presión vs. temperatura

BAMO GlobalAgua

Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN · MADRID
Tel. +34 911 56 90 88 www.bamo.es

e-mail comercial@bamo.es

Válvula neumática 2 vías
simple o doble efecto
VP2V - INOX

05-03-2024

METAL

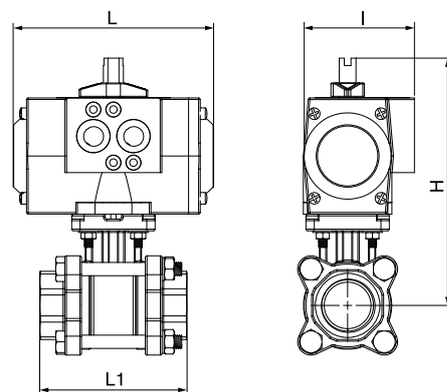
1013-01 /1

CÓDIGOS Y REFERENCIAS

G	DN	Solenoide	SIMPLE EFECTO		DOBLE EFECTO	
			Simple efecto, NC	Simple efecto, NA	Solenoide	Doble efecto
1/4"	10	UT10S2	M 1013 001	M 1013 021	UT10	M 1013 041
3/8"	12		M 1013 002	M 1013 022		M 1013 042
1/2"	15		M 1013 003	M 1013 023		M 1013 043
3/4"	20		M 1013 004	M 1013 024		M 1013 044
1"	25	UT13S5	M 1013 005	M 1013 025	UT13	M 1013 045
1 1/4"	32		M 1013 006	M 1013 026		M 1013 046
1 1/2"	40	MT25S5	M 1013 007	M 1013 027	MT20	M 1013 047
2"	50		M 1013 008	M 1013 028		M 1013 048

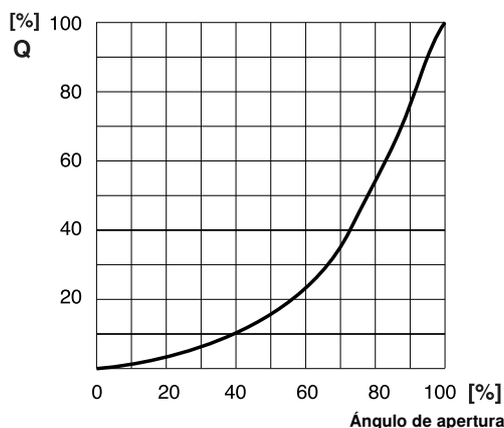
DIMENSIONES [mm]

G	DN	SIMPLE EFECTO				DOBLE EFECTO			
		L1	I	L	H	L1	I	L	H
1/4"	10	64	67	119	133	64	67	119	133
3/8"	12					66			
1/2"	15	70.6			139	70.6	139		
3/4"	20	82			86	160	166	86	160
1"	25	97	96	248	171	96	136	171	
1 1/4"	32	109			198			198	
1 1/2"	40	124.6			213			213	
2"	50								



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Características del caudal



BAMO GlobalAgua

Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN · MADRID
Tel. +34 911 56 90 88 www.bamo.es

e-mail comercial@bamo.es

Válvula neumática 2 vías
simple o doble efecto
VP2V - INOX

05-03-2024

METAL

1013-01 /2