

VALVULAS CON PILOTO NEUMATICO 5/2 y 5/3

SERIE VN 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 NPT

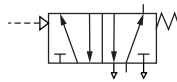
Art



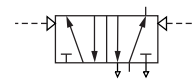
Características

- Regreso resorte
- Doble piloto neumático
- Libres de mantenimiento
- Fácil montaje en manifold

5/2 Aire - Resorte



5/2 Doble Aire



Datos Técnicos

Fluido:

Aire comprimido Filtrado,
lubricado o no lubricado

Presión de Trabajo:

1,5 a 8 Bar ~ 21 a 114 PSI

Temperatura de Trabajo:

-5°C a 60°C ~ 23°F a 140°F

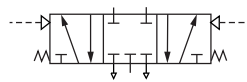
Max. Ciclaje:

En Válvulas 5/2:
5 Ciclos/segundo

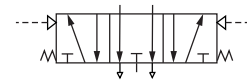
En Válvulas 5/3:
3 Ciclos/segundo

En Válvulas de 1/2:
3 Ciclos/segundo

5/3 Centros Cerrados



5/3 Centros Abiertos



Modelos Standard

Referencia	NPT	Operador	Voltaje	CV
VN0801	1/8"	Aire / Resorte	5/2	0,67
VN0901	1/8"	Aire / Aire	5/2	0,67
VN1001	1/8"	Centros Cerrados	5/3	0,50
VN1101	1/8"	Centros Abiertos	5/3	0,50
VN0802	1/4"	Aire / Resorte	5/2	0,89
VN0902	1/4"	Aire / Aire	5/2	0,89
VN1002	1/4"	Centros Cerrados	5/3	0,67
VN1102	1/4"	Centros Abiertos	5/3	0,67
VN0803	3/8"	Aire / Resorte	5/2	1,67
VN0903	3/8"	Aire / Aire	5/2	1,67
VN0804	1/2"	Aire / Resorte	5/2	2,79
VN0904	1/2"	Aire / Aire	5/2	2,79

Materiales

Cuerpo : Aluminio

Carrete : Aluminio

Sellos : NBR

MANIFOLD PARA VALVULAS 5/2 y 5/3

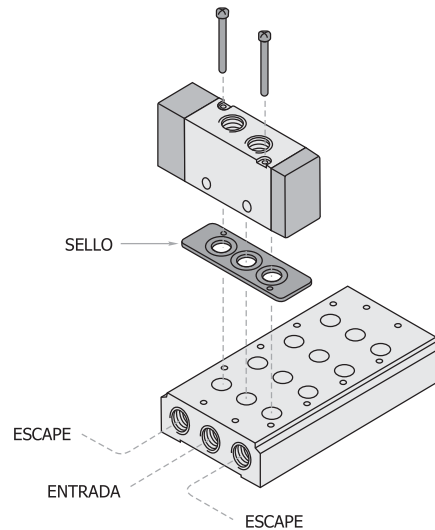
SERIE VN 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 NPT

Art

Manifolds

Los manifolds permiten instalar un conjunto de válvulas facilitando el montaje al utilizar una única entrada, reduciendo así la cantidad de racores, manguera y silenciadores.

Admiten combinar cualquier válvula de piloto neumático serie VN 5/2 ó 5/3, y válvulas solenoides serie VSP 5/2 ó 5/3, para mayor versatilidad.



Modelos Standard

Válvula	Para Válvulas de 1/8" y 1/4"	Para Válvulas de 3/8"	Para Válvulas de 1/2"
No. Estaciones	Referencia	Referencia	Referencia
2	VSM0202	VSM0302	VSM0402
3	VSM0203	VSM0303	VSM0403
4	VSM0204	VSM0304	VSM0404
5	VSM0205	VSM0305	VSM0405
6	VSM0206	VSM0306	VSM0406
7	VSM0207	VSM0307	VSM0407
8	VSM0208	VSM0308	
9	VSM0209	VSM0309	
10	VSM0210	VSM0310	
11	VSM0211	VSM0311	
12	VSM0212	VSM0312	
*Placa	VSMT02	VSMT03	VSMT04
Entradas	1/4"	3/8"	1/2"

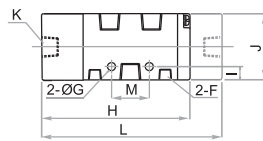
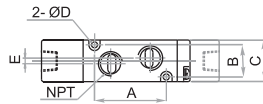
* Esta placa permite bloquear una de las salidas del manifold

VALVULAS CON PILOTO NEUMATICO 5/2 y 5/3

SERIE VN 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 NPT

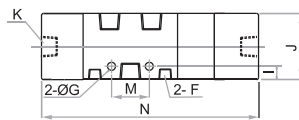
Art

Válvulas 5/2

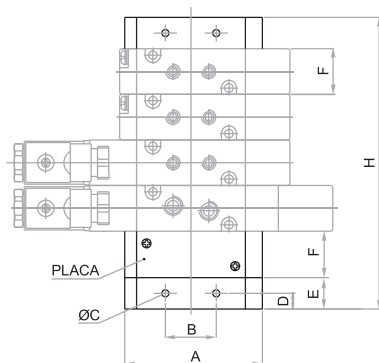
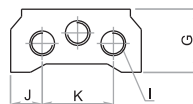


NPT	A	B	C	ØD	E	F	ØG
1/8"	30	13	18	3,3	3	1/8"	3,3
1/4"	38	17	22	3,2	3	1/8"	4,3
3/8"	50	20	27	4,3	4	1/4"	4,3
1/2"	72	27	34	4,3	4	1/2"	5,5

Válvulas 5/3



NPT	H	I	J	K	L	M	N
1/8"	68,7	4	27	1/8"	81	14	96
1/4"	77,7	7	35	1/8"	92	20	111
3/8"	95,5	6,5	40	1/8"	111,0	24	-
1/2"	128,0	7,5	50	1/8"	142,0	28	-



Manifolds

Serie	A	B	C	D	E	F	G
VSM02	61	21	4,5	6	12	22,4	26
VSM03	75	26	4,5	6	13,5	27,3	30
VSN04	104	32	5,5	7	14,5	34,3	38

Serie	2H	3H	4H	5H	6H	7H	8H
VSM02	69	92	115	138	161	184	207
VSM03	82	110	138	166	194	222	250
VSN04	98	133	168	203	238	273	-

Serie	9H	10H	11H	12H	I	J	K
VSM02	230	253	276	299	1/4"	9	43
VSM03	278	306	334	362	3/8"	11	53
VSN04	-	-	-	-	1/2"	18	68