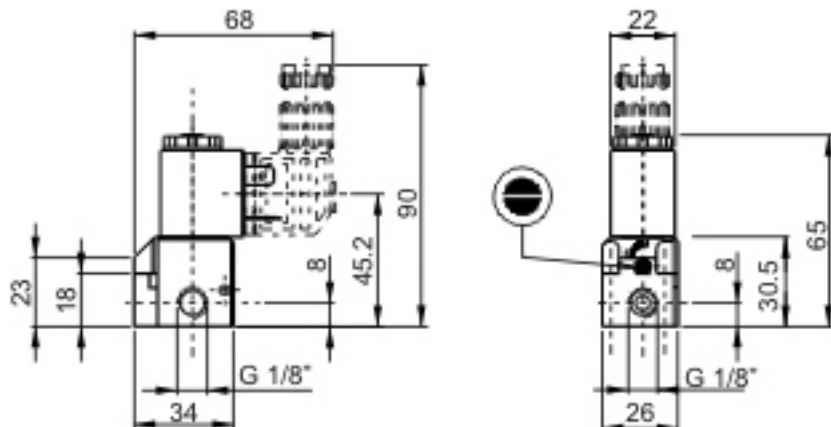


VÁLVULA SOLENÓIDE AÇÃO DIRETA G 1/8"

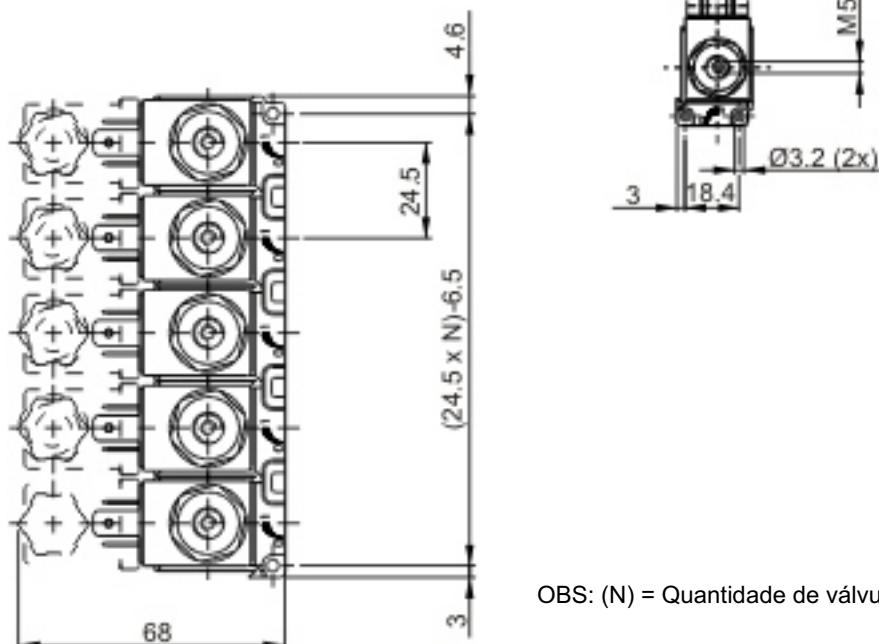


SÍMBOLO	TIPO	P máx. (bar)	Ø	CÓDIGO
	2/2 NF	0 / 8	1	3063CM
	2/2 NA	0 / 3	1	3063BM
	3/2 NF	0 / 8	1	3063EM
	3/2 NA	0 / 3	1	3063DM

VÁLVULA INDIVIDUAL



VÁLVULA MONTADA EM MANIFOLD



OBS: (N) = Quantidade de válvulas.

BASES PARA VÁLVULA ISO 5599

BASE INDIVIDUAL



TAMANHO	CÓDIGO	G	I	K	O	P	R	V	W	X
ISO 1	BU1ISO	1/4''	45	4,9	22,5	105	43	27	32,5	46
ISO 2	BU2ISO	3/8''	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 3	BU3ISO	1/2''	59	6,5	6,5	163	71	26	36	72

BASE MANIFOLD



TAMANHO	TIPO	CÓDIGO	B	G	I	J	K	L	M	O	P	Q	R	V	W	X
ISO 1	ENTRADA E SAÍDA	BEISO1	17	3/8''	45	8,5	4,8	22,5	6	95	105	43	43	27	32,5	46
ISO 3	ENTRADA E SAÍDA	BEISO3	24	3/4''	59	12	6,5	36	7	152	163	71	71	26	36	72
ISO 1	MEIO	BMISO1	17	3/8''	45	8,5	4,8	22,5	6	95	105	43	43	27	32,5	46
ISO 3	MEIO	BMISO3	24	3/4''	59	12	6,5	36	7	152	163	71	71	26	36	72

BOBINA PARA VÁLVULAS



VOLTAGEM	POTÊNCIA	CÓDIGO
12 VCC	6 W	B09012C
24 VCC	3,5 W	B09024C
24 VCA	8 VA	B09024A
110 VCA	8 VA	B09110A
220 VCA	8 VA	B09220A

100% ED IP 65 (com conector)