MiCRO

Válvulas direccionales 5/2

Serie SB1 1/4"



sellos de NBR

Códigos en Negrita: entrega inmediata, salvo ventas.

	Descripción	Presión de trabajo	MiCRO	Kit de reparación
	Válvula 5/2 mando neumático, reacción neumática	1,510 bar	0.220.001.322	0.200.000.176
DI III	Válvula 5/2 mando neumático, reacción a resorte	2,510 bar	0.220.001.522	0.200.000.177
	Válvula 5/2 biestable por impulsos neumáticos	0,510 bar	0.220.001.722	0.200.000.178
7-11/-	Electroválvula 5/2, reacción neumática	1,510 bar	0.220.002.322 /	0.200.000.182
	Electroválvula 5/2, reacción a resorte	2,510 bar	0.220.002.522 /	0.200.000.183
	Electroválvula 5/2, biestable por impulsos eléctricos	0,510 bar	0.220.002.722 /	0.200.000.184

En los códigos de las electroválvulas reemplazar los guiones luego de la barra por los valores de la tabla siguiente, según la tensión seleccionada para el solenoide.

Ejemplo: una válvula 0.220.002.322 / - - - con tensión 220V 50/60Hz, debe solicitarse 0.220.002.322 / 201

Para más características de los solenoides, ver página 2.6.2.2

Tensión	Código adicional /
220V 50/60Hz	/201
110V 50/60Hz	/202
48V 50/60Hz	/208
24V 50/60Hz	/203
24 Vcc	/212
12 Vcc	/213



Consultar por solenoides de bajo consumo y para ambientes peligrosos



NUEVO: actuador manual conforme ISO 4414 y EN 983



101

36

50

Válvulas direccionales 5/2



Mando neumático

Mando electroneumático simple

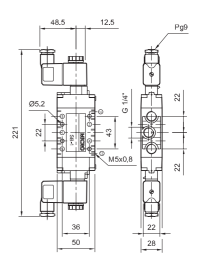
48.5 12.5 161

28

36

50

Mando electroneumático doble





28

Distribuidor de alimentación

Cantidad de válvulas	MiCRO
2	0.200.000.162
3	0.200.000.163
4	0.200.000.164
5	0.200.000.165
6	0.200.000.166

La letra "n" equivale al número de posiciones disponibles para válvulas.

Al especificar un manifold, solicitar "n" válvulas y el distribuidor correspondiente para las "n" válvulas.

Tener en cuenta que la cantidad máxima de válvulas a emplear dependerá del caudal requerido en cada una y la simultaneidad de utilización de las mismas

G 1/4" 2 22 30 10 60 63.6+(n*30) 25

Base Manifold

Cantidad de válvulas	MiCRO
2	0.200.000.502
3	0.200.000.503
4	0.200.000.504
5	0.200.000.505
6	0.200.000.506
7	0.200.000.507
8	0.200.000.508
Placa de cierre	0.200.000.535

La letra "n" equivale al número de posiciones disponibles

para válvulas.
Al especificar un manifold, solicitar "n" válvulas y la base manifold correspondiente para las "n" válvulas.

Tener en cuenta que la cantidad máxima de válvulas a emplear dependerá del caudal requerido en cada una y la simultaneidad de utilización de las mismas

