

Tipo..... Válvulas colizantes 3/2 de actuación manual, biestables y con descarga a la atmósfera
 Fluido..... Aire comprimido filtrado
 Posición de trabajo..... Indiferente
 Conexiones..... R1/8" R1/4" R3/8" R1/2" R3/4"
 Caudal (l/min a 6 bar)..... 600 1900 2300 4100 7800
 Diámetro nominal 5 mm 8 mm 11 mm 14 mm 18 mm
 Presión de trabajo 0...16 bar (0...232 psi)
 Vacío
 Temperaturas..... -20...80 °C (-4...176 °F)
 Materiales..... Cuerpo y corredera de aluminio, guarniciones de NBR

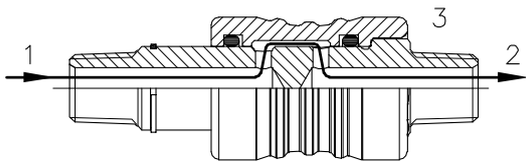
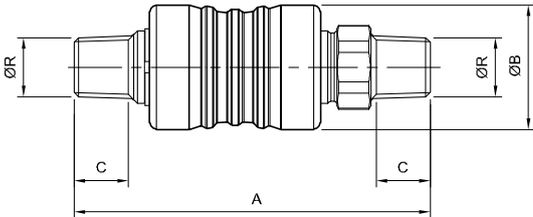


Utilizadas generalmente a continuación de una unidad FRL, para corte de suministro y despresurización del circuito alimentado.
 Pueden servir también como accionamiento de emergencia.

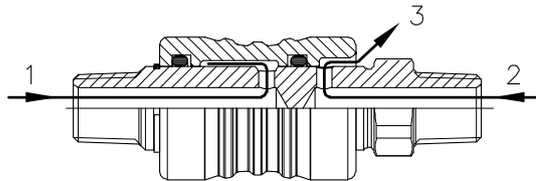
Códigos en **Negrita**: entrega inmediata, salvo ventas.

	Ø R	MiCRO	Kit de reparación
	R 1/8"	0.400.000.911	0.400.010.125
	R 1/4"	0.400.000.922	0.400.010.126
	R 3/8"	0.400.000.933	0.400.010.127
	R 1/2"	0.400.000.944	0.400.010.128
	R 3/4"	0.400.000.955	0.400.010.129

A	ØB	C
63	21,5	7
78	27,5	10,5
82,5	34	11
105	40	15
127	49,5	16



Posición abierta: el circuito se encuentra bajo presión.



Posición cerrada: la alimentación se encuentra interrumpida y el circuito está a descarga.