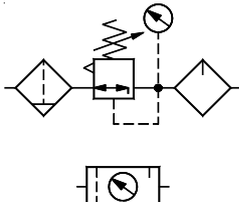


Tipo	Unidades FRL de tratamiento del aire, filtro-regulador más lubricador, con cuerpos metálicos, protecciones de vasos plásticas (metálicas a pedido), desarme a bayoneta y bloqueo de regulador
Posición de trabajo	Vertical, con los vasos hacia abajo
Temperaturas	Máx. 60 °C (150 °F)
Poder filtrante	Standard 40µ (opcional 5µ)
Presión de trabajo	Standard: 0...10 bar (0...145 psi) Opcional: 0...2,5 bar (0...36 psi)
Drenaje condensados ...	Manual, opcional semiautomát. o automático
Conexiones	G 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1" (opcional NPT)
Capacidad condensados	66 cm ³ (2,23 oz.)
Capacidad de aceite	130 cm ³ (4,4 oz.) - El aceite puede reponerse bajo presión presionando la válvula de alivio.
Aceites recomendados..	ISO VG 32 - SAE 10
Manómetro	Ø 50 mm G1/4", incluido con las unidades
Accesorios y repuestos .	Ver página 6.7.1.2



	Descripción	ØG	Poder filtrante		
			5µ		40 µ
Unidad Filtro-Regulador y Lubricador FR+L Presión de trabajo: 0...2,5 bar	G 1/4"	0.101.003.262	0.101.003.362	0.101.003.362	
	G 3/8"	0.101.003.263	0.101.003.363	0.101.003.363	
	G 1/2"	0.101.003.264	0.101.003.364	0.101.003.364	
	G 3/4"	0.101.003.265	0.101.003.365	0.101.003.365	
	G 1"	0.101.003.266	0.101.003.366	0.101.003.366	
Unidad Filtro-Regulador y Lubricador FR+L Presión de trabajo: 0...10 bar	G 1/4"	0.101.003.462	0.101.003.562	0.101.003.562	
	G 3/8"	0.101.003.463	0.101.003.563	0.101.003.563	
	G 1/2"	0.101.003.464	0.101.003.564	0.101.003.564	
	G 3/4"	0.101.003.465	0.101.003.565	0.101.003.565	
	G 1"	0.101.003.466	0.101.003.566	0.101.003.566	

Ø	A
G 1/4"	179
G 3/8"	185
G 1/2"	193
G 3/4"	195
G 1"	223

Notas:

- Para especificar una unidad con **drenaje semiautomático** por caída de presión en el filtro, agregar 035 luego de una barra. Ejemplo: 0.101.003.262/035
- Para especificar una unidad con **drenaje automático por flotador** externo, agregar 039 luego de una barra. Ejemplo: 0.101.003.262/039
- Para especificar una unidad con **drenaje automático por flotador** interno, agregar 050 luego de una barra. Ejemplo: 0.101.003.262/050
- Para especificar el **drenaje automático temporizado**, solicitarlo separadamente por su código
- Para especificar la **traba con cerradura** en el Regulador, agregar 045 luego de una barra. Ejemplo: 0.101.003.262/045
- Para especificar que el Regulador sea de **acción por pistón** en lugar de por membrana, cambiar el cuarto dígito "1" por "2". Ejemplo: 0.102.003.262

