

T010 Mini

Filtro



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Caudal	Presión máx.	■
T010002201000	FIL 0	1/8	20 µm	800 NI/min	15 bar	
T010003201000	FIL 0	1/4	20 µm	800 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 0 1 0 0 0 3 2 0 1 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Grado de Filtración
1 = 5 µm
2 = 20 µm
3 = 50 µm

Tipo de Purga de Condensados
1 = A Depresión / Manual

T015 Mini

Filtro Coalescente



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Caudal	Presión máx.	■
T015002401000	FC 0	1/8	0,01 µm	450 NI/min	15 bar	
T015003401000	FC 0	1/4	0,01 µm	450 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 0 1 5 0 0 3 4 0 1 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Grado de Filtración
4 = 0,01 µm

Tipo de Purga de Condensados
1 = A Depresión / Manual

T020 Mini

Regulador



Código	Tamaño	Rosca	Regulación	Caudal	Presión máx.	■
T020002030000	REG 0	1/8	0 - 8 bar	600 NI/min	15 bar	
T020003030000	REG 0	1/4	0 - 8 bar	600 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 0 2 0 0 0 3 0 3 0 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Campo de Regulación
1 = 0-2 bar
2 = 0-4 bar
3 = 0-8 bar
4 = 0-12 bar

Tratamiento del Aire

Serie FRL mini

Escape Rápido



T070 Mini

Regulador Escape Rápido

Código	Tamaño	Rosca	Regulación	Caudal	Presión máx.	■
T070002030000	REG 0	1/8	0 - 8 bar	600 NI/min	15 bar	
T070003030000	REG 0	1/4	0 - 8 bar	600 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 0 7 0 0 0 0 3 0 3 0 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Campo de Regulación
1 = 0-2 bar
2 = 0-4 bar
3 = 0-8 bar
4 = 0-12 bar

Para Agua



T080 Mini

Regulador para agua

Código	Tamaño	Rosca	Regulación	Presión máx.	■
T080002030000	REG 0	1/8	0 - 8 bar	15 bar	
T080003030000	REG 0	1/4	0 - 8 bar	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 0 8 0 0 0 0 3 0 3 0 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Campo de Regulación
1 = 0-2 bar
2 = 0-4 bar
3 = 0-8 bar
4 = 0-12 bar



T030 Mini

Filtroregulador

Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Regulación	Caudal	Presión máx.	■
T030002231000	FR 0	1/8	20µm	0 - 8 bar	600 NI/min	15 bar	
T030003231000	FR 0	1/4	20µm	0 - 8 bar	600 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 0 3 0 0 0 0 3 2 3 1 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Grado de Filtración
1 = 5 µm
2 = 20 µm
3 = 50 µm

Campo de Regulación
1 = 0-2 bar
2 = 0-4 bar
3 = 0-8 bar
4 = 0-12 bar

Tipo de Purga de Condensados
1 = A Depresión / Manual

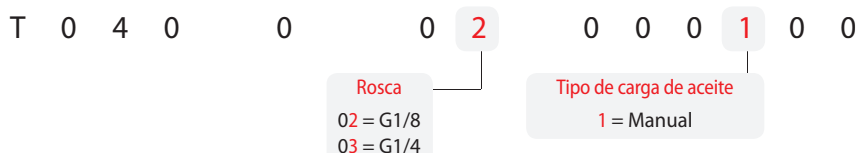
T040 Mini

Lubricador



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Caudal	Presión máx.	■
T040002000100	LUB 0	1/8	20 µm	720 NI/min	15 bar	
T040003000100	LUB 0	1/4	20 µm	720 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:



T100 Mini

FR + L (Filtro regulador + Lubricador)



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Regulación	Caudal	Presión máx.	■
T100002231100	FR+L 0	1/8	20µm	0-8 bar	260 NI/min	15 bar	
T100003231100	FR+L 0	1/4	20µm	0-8 bar	260 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:



T200 Mini

F + R + L (Filtro + Regulador + Lubricador)



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Regulación	Caudal	Presión máx.	■
T200002231100	F+R+L 0	1/8	20µm	0-8 bar	260 NI/min	15 bar	
T200003231100	F+R+L 0	1/4	20µm	0-8 bar	260 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:



T400 Mini

FIL + FC (Filtro + Filtro coalescente)



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Caudal	Presión máx.	
T400002401000	FIL + FC 0	1/8	5 µm + 0,01 µm	370 NI/min	15 bar	
T400003401000	FIL + FC 0	1/4	5 µm + 0,01 µm	370 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 4 0 0 0 0 3 4 0 1 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

Grado de Filtración
4 = 0,01 µm

Tipo de Purga de Condensados
1 = A Depresión / Manual

T450 Mini

FR + FC (Filtro regulador + Filtro coalescente)



Código	Tamaño	Rosca	Filtración	Regulación	Caudal	Presión máx.	
T450002431000	FR + FC 0	1/8	0 - 8 bar	5 µm + 0,01 µm	370 NI/min	15 bar	
T450003431000	FR + FC 0	1/4	0 - 8 bar	5 µm + 0,01 µm	370 NI/min	15 bar	

Codificación artículos para su demanda:

T 4 5 0 0 0 3 4 3 1 0 0 0

Rosca
02 = G1/8
03 = G1/4

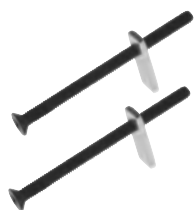
Grado de Filtración
4 = 0,01 µm

Campo de Regulación
1 = 0-2 bar
2 = 0-4 bar
3 = 0-8 bar
4 = 0-12 bar

Tipo de Purga de Condensados
1 = A Depresión / Manual

Tratamiento del Aire

Accesorios Serie FRL mini



T500

Placas de Unión

Código	Descripción
T500000000000	FRL 0



FIL04

Filtro PE

Código	Descripción
FIL04003805SC	FRL 0 5 µm
FIL04003820SC	FRL 0 20 µm
FIL04003850SC	FRL 0 50 µm



REG16

Soporte de Fijación

Código	Descripción
REG16005000NE	FRL 0



T560

Cúpula Lubricador

Código	Descripción
T560100000000	FRL 0



T520

Grupo taza Filtro

Código	Descripción
T520000001000	FRL 0



REG06

Muelle de registro

Código	Descripción
REG06005401SC	FRL 0 0-2 bar
REG06005402SC	FRL 0 0-4 bar
REG06005403SC	FRL 0 0-8 bar
REG06005404SC	FRL 0 0-12 bar



T530

Grupo taza Lubricador

Código	Descripción
T5300000000100	FRL 0



DIS00

Distribuidor de Aire

Código	Descripción
DIS00001100NE	FRL 0

APLICACIÓN:

Intercalarse entre un Filtro-Regulador y un Lubricador



T545

Filtro coalescente

Código	Descripción
T545000000000	FRL 0



REG09

Grupo Membrana

Código	Descripción
REG09001700SC	FRL 0