

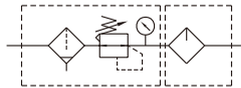
# MACP401 serie

UNIDAD DE AIRE (UNIDAD F.R.L.)



Opción: **MP41**

## Símbolo



## Especificación

Modelo	MACP401		
Componentes	MAFR401, MAL401		
Diámetro Interior	8A	10A	15A
Tamaño del puerto	1/4	3/8	1/2
Medio	Aire		
Rango de presión de funcionamiento (*)	0.05~1.5 MPa		
Presión de prueba	2 MPa		
Rango de presión regulado	Tipo estándar: 0.1~0.85 MPa Tipo de alta presión: 0.1~1.5 MPa		
Temperatura ambiente	- 5~+60°C (Sin congelación)		
Elemento filtrante	Estándar: 40µm, Opción: 5µm		
Capacidad de aceite lubricante	200c.c		
Caudal mín. para goteo de aceite	30 ℓ/min	65 ℓ/min	80 ℓ/min
Aceite lubricante recomendado	Aceite para turbina ISO-VG32		
Adaptador	Manómetro (PG-20), soporte fijación tipo L		
Peso	1518 g		

\* La unidad estándar contiene una función de drenaje semiautomático cuando la presión de funcionamiento es inferior a 0,05 MPa.

\* Elija auto-drenaje FMRF300, el rango de presión es 0.15 ~ 1 MPa.

## Ejemplo de pedido

MACP401 – 8A – □ – HA□P – E1 – □ – T8 – □



(Opción) ACCESORIOS

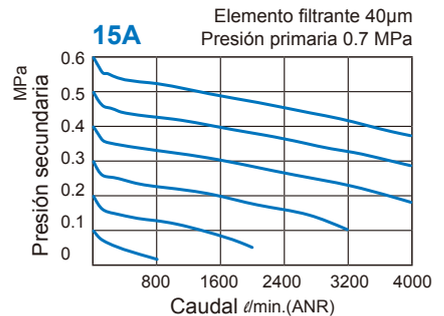
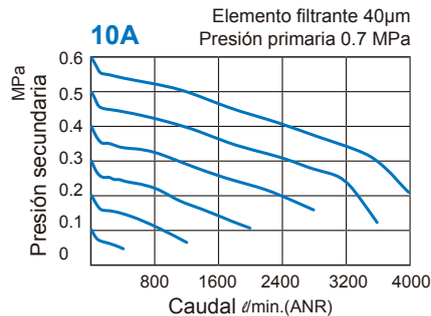
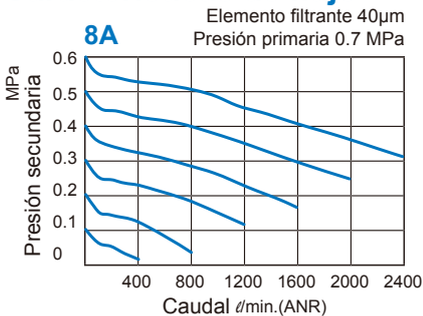
Tipo	Manómetro	Válvula de drenaje	Presostato
En blanco: Tipo estándar	En blanco: Manómetro (PG-20) C: Manómetro externo (PG-40) + set adaptador de manómetro (A-MAR401) A: Set adaptador de manómetro (A-MAR401)	En blanco: Drenaje semiautomático D: Válvula de purga automática (FMRF300)	P: Presostato (serie MPS)
H: Tipo de alta presión	C: Manómetro externo (PG-40) + set adaptador de manómetro (A-MAR401) A: Set adaptador de manómetro (A-MAR401)	En blanco: Drenaje semiautomático	-

\* PG-40 (C), A-MAR302 (A) y MP41 (E\*) no se pueden seleccionar simultáneamente.

\* Especificaciones (W) Set adaptador de manómetro (A-MAR302)

\* Asegurese de utilizar la válvula de retención tipo K para evitar el retroceso del aceite del lubricador

## Características de flujo

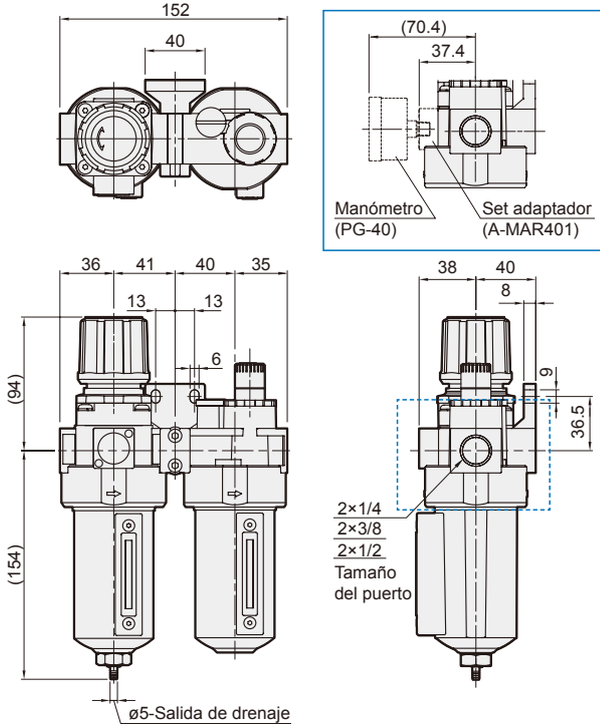


# MACP401 Dimensiones

UNIDAD DE AIRE (UNIDAD F.R.L.)

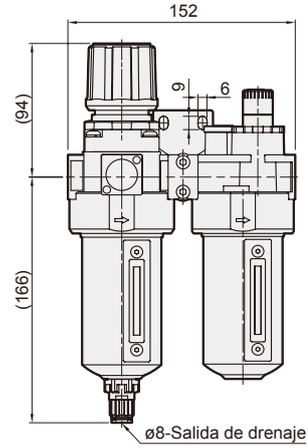


## Accesorios



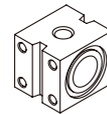
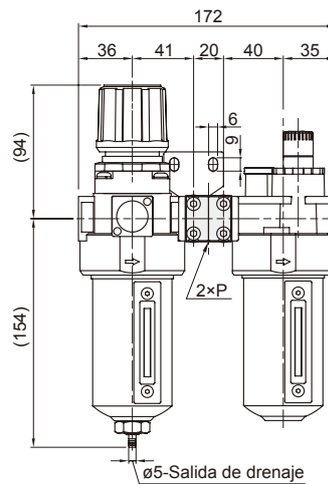
## MACP401-D

Válvula de purga automática



## MACP401-T\*

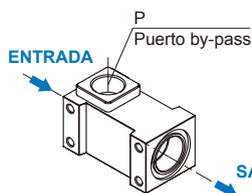
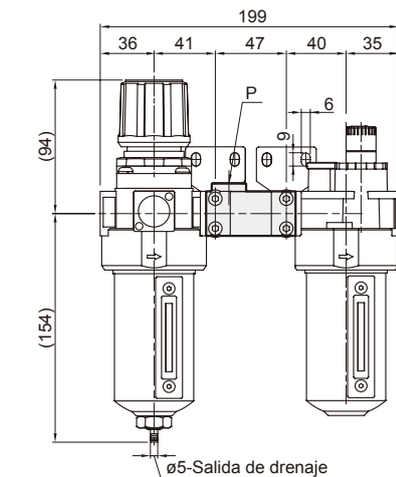
Soporte fijación tipo T



Puerto Soporte fijación	P
T8	1/4
T10	3/8
T15	1/2

## MACP401-K\*

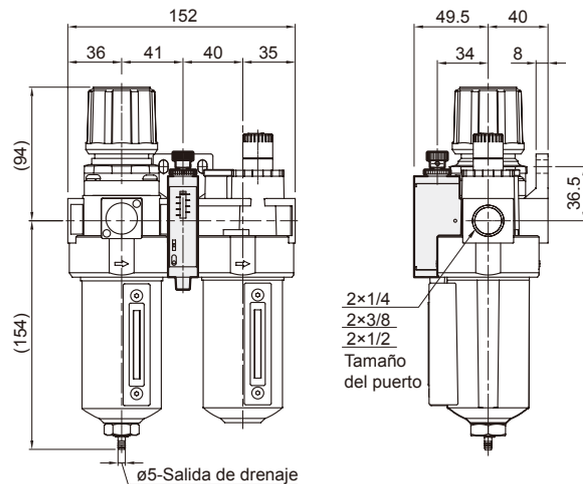
Válvula antirretorno



Puerto Válvula antirretorno	P
K8	1/4
K10	3/8

## MACP401-P

Serie MPS presostato neumático



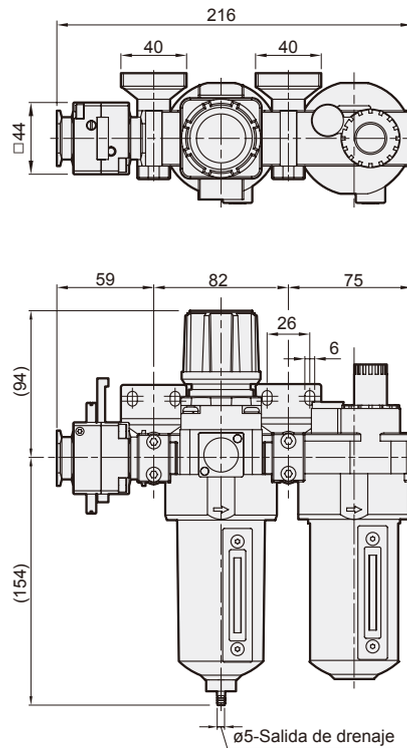
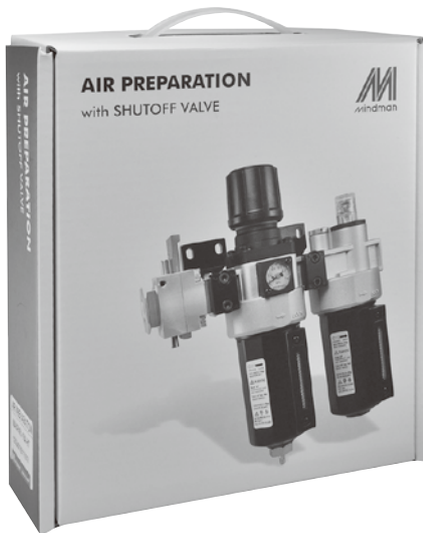
\* Roscas para puertos ENTRADA y SALIDA no está nmeca nizados.

# MACP401-HT Con válvula de cierre

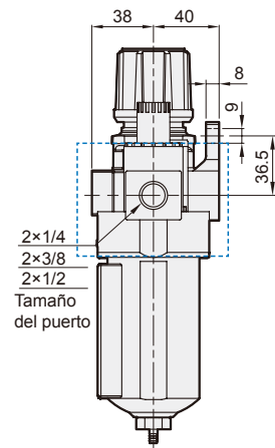
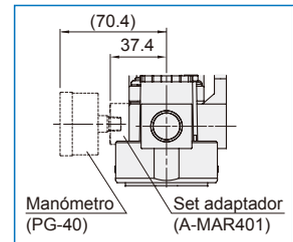


UNIDAD DE AIRE (UNIDAD F.R.L.)

Mindman



## Accesorios



## Ejemplo de pedido

MACP401-8A-□-HA□P-E1-□-HT-□

- MODELO**
- TAMAÑO DEL PUERTO**  
8A: 1/4  
10A: 3/8  
15A: 1/2
- COLOR EXTERIOR**  
En blanco: Negro y plateado  
W: Gris y blanco
- (Opción) PRESOSTATO**  
E1: MP41P-022  
E2: MP41P-022-QD  
E5: MP41P-042  
E6: MP41P-042-QD
- ELEMENTO FILTRANTE**  
En blanco: 40µm  
5u: 5µm
- VÁLVULA DE CIERRE**  
HT: MVHT-400-3H
- TIPO DE ROSCA**  
En blanco: Rosca Rc  
G: Rosca G  
NPT: Rosca NPT

\* Consulte las páginas 5-13 para MP41.

(Opción) ACCESORIOS

Tipo	Manómetro	Válvula de drenaje	Presostato
En blanco: Tipo estandar	En blanco: Manómetro (PG-20) C: Manómetro externo (PG-40) + set adaptador de manómetro (A-MAR401) A: Set adaptador de manómetro (A-MAR401)	En blanco: Drenaje semiautomático D: Válvula de purga automática (FMRF300)	P: Presostato (serie MPS)
H: Tipo de alta presión	C: Manómetro externo (PG-40) + set adaptador de manómetro (A-MAR401) A: Set adaptador de manómetro (A-MAR401)	En blanco: Drenaje semiautomático	-

\* PG-40 (C), A-MAR302 (A) y MP41 (E\*) no se pueden seleccionar simultáneamente.

\* Especificaciones (W) Set adaptador de manómetro (A-MAR302)