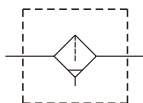


# MAF403 serie

## UNIDAD DE AIRE (FILTRO)



### Símbolo



### Especificación

Modelo	MAF403		
Diámetro Interior	8A	10A	15A
Tamaño del puerto	1/4	3/8	1/2
Medio	Aire		
Rango de presión de funcionamiento (*)	0.05~1 MPa		
Presión de prueba	1.5 MPa		
Temperatura ambiente	- 5~+60°C (Sin congelación)		
Elemento filtrante	Estándar: 40µm, Opción: 5µm		
Capacidad de drenaje	75 cm <sup>3</sup>		
Peso	345 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

MAF403 - 8A - ND - - - -

MODELO

VASO

En blanco: Vaso PC  
N: Vaso de nylon

DIRECCIÓN DEL FLUJO

En blanco: de izquierda a derecha  
R: De derecha a izquierda

ELEMENTO FILTRANTE

En blanco: 40µm  
5u: 5µm

TIPO DE ROSCA

En blanco: Rosca Rc  
G: Rosca G  
NPT: Rosca NPT

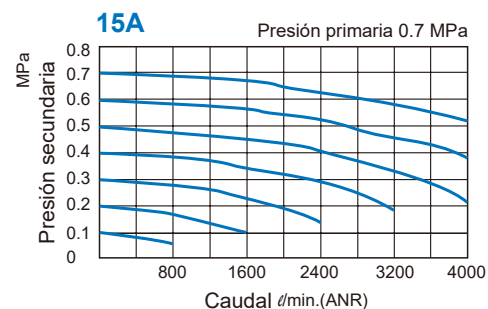
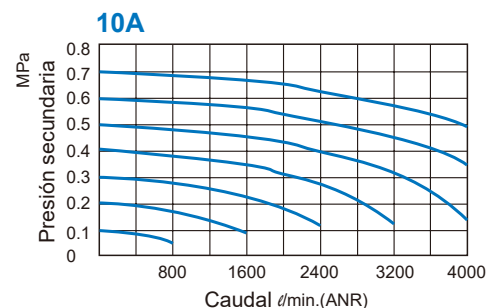
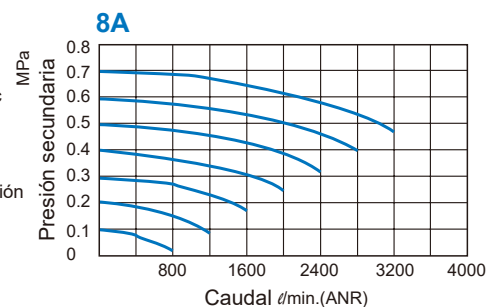
TAMAÑO DEL PUERTO

8A: 1/4  
10A: 3/8  
15A: 1/2

En blanco: Drenaje semiautomático  
D: Válvula de purga automática (FMRF300)

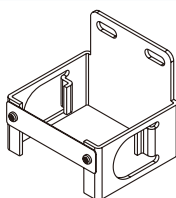
En blanco: Sin soporte fijación  
B: Soporte fijación tipo C

### Características de flujo



### Accesorios opcionales

Soporte fijación tipo C



### MAF403-D

Válvula de purga automática

