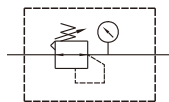




Símbolo



- MAR900 reduce la presión del sistema a un nivel deseado y lo mantiene a un nivel constante a pesar del cambio de presión de entrada y las condiciones de caudal descendente.

Especificación

Modelo	MAR900
Diámetro interior	40A
Tamaño del puerto	1 1/2
Medio	Aire
Presión de funcionamiento máx.	2.1 MPa
Rango de presión regulado	0.09~0.86 MPa
Temperatura ambiente	0~+80°C (Sin congelación)
Caudal nominal estándar(*)	11000 ℓ/min
Adaptador	Manómetro (PG-50)
Peso	1208 g

* El caudal de presión de suministro es de 1 MPa y la caída de presión de 0.1 MPa de 0.6 MPa de presión secundaria.

Ejemplo de pedido

MAR900 – 40A – □ – □

MODELO

TAMAÑO DEL PUERTO
40A: 1 1/2

DIRECCIÓN DEL FLUJO
En blanco: de izquierda a derecha
R: De derecha a izquierda

TIPO DE ROSCA
En blanco: Rosca Rc
G: Rosca G
NPT: Rosca NPT

Características de caudal

