

## Tratamiento de Aire

### SAX Series - Módulo de Derivación

S SERIES



- \* Módulo de derivación para la distribución de aire comprimido.
- \* Instalación modular con módulos de la misma serie.
- \* 4 salidas de derivación (superior, inferior, posterior y frontal).
- \* Ideal para montajes de módulos externos, por ejemplo: reguladores de presión, presostatos, etc.
- \* Apto para derivar diferentes calidades de aire.

Cómo ordenar:		
Serie	Tamaño	Conexión
<b>Ejemplo:</b>	<b>SAX</b>	<b>300 - 02</b>
	200 = Tamaño 200	01 = 1/8 NPT
	300 = Tamaño 300	02 = 1/4 NPT
	400 = Tamaño 400	03 = 3/8 NPT
	500 = Tamaño 500	04 = 1/2 NPT

#### Especificaciones Generales

Modelo	SAX200-01	SAX300-02	SAX400-03	SAX500-04
Forma constructiva	Módulo de derivación			
Conexión neumática:	1/8 NPT	1/4 NPT	3/8 NPT	1/2 NPT
Caudal nominal	Tomar el caudal menor de los módulos anteriores conectados			
Máxima presión	1.0 MPa			
Tipo de fijación	Modular con la misma serie			
Fluido	Aire comprimido			
Temperatura	0 a 60 °C			
Material del cuerpo	Aluminio			
Peso del producto	69 gr	98.6 gr	177 gr	229.2 gr

## SAX Series - Módulo de Derivación

### Dimensiones

