

## SOR Series - Regulador de Oxígeno





- \* Regulador diseñado especialmente para oxígeno.
- \* Libre de aceite.
- \* Regulación estable de presión.
- \* Botón giratorio con bloqueo.
- \* Precisión en la regulación.

	Cómo Ordenar:		
	Serie	Tamaño	
Ejemplo:	SOR	200	
		200 = Tamaño 200	

## **Especificaciones Generales**

Especificaciones Generales				
Modelo		SOR200		
Tipo de flujo		Oxigeno		
Rango de regulación		0.02 a 0.2 MPa		
Máxima presión		1 MPa		
Conexión neumática:	Int.	G 1/4 cuerda exterior		
	Out.	Ø 6 mm (tipo espiga)		
Indicador de presión		Ninguna		
Conexión para manómetro		Ninguna		
Bloqueo de accionamiento		Perilla giratoria con bloqueo		
Caudal nominal		500 l / min		
Tipo de fijación		Instalación directa		
Temperatura		0 a 60 °C		
Material de perilla		POM (polioximetileno)		
Material del cuerpo		POM		
Juntas y membrana		VMQ (Silicona)		
Peso del producto sin manómetro		53 gr		

COMPLEMENTOS



SOR Series - Regulador de Oxígeno

## **Dimensiones**

