

ZR Series - Regulador Mini





- * Regulación estable de presión.
- * Responde a la demanda de flujo y al cambio de presión de una manera rápida y eficiente.
- * Dos conexiones de manómetro para diferente posición.
- * Perilla giratoria con bloqueo.

Cómo ordenar:						
	Serie	Tamaño		Conexión	Accesorios	
Ejemplo:	ZR	10	-	02	G	
		10 = Tamaño mini		02 = 1/4 NPT	Sin marca = Sin Manómetro	
					G = Con manómetro	

Especificaciones Generales

Especificaciones denerales				
Modelo*1	ZR10-02(G)			
Tipo de flujo	Aire comprimido			
Conexión neumática	1/4 NPT			
Caudal nominal*2	7 dm³/s (420 l/min)			
Rango de regulación	0.03 a 0.7 MPa			
Máxima presión	2.0 MPa			
Indicador de presión	Con accesorio (configuración G)			
Conexión para manómetro	1/8 NPT			
Bloqueo de accionamiento	Perilla giratoria con bloqueo			
Tipo de fijación	Instalación directa en tubería (no cuenta con escuadra de fijación)			
Temperatura	-20 a 65°C			
Material de perilla	POM (polioximetileno)			
Material del cuerpo	Aleación de zinc			
Juntas y membrana	NBR			
Peso del producto sin manómetro	168 gr			

 $^{^{*1}}$ Anexar "G" para incluir manómetro. *2 Valores medidos con P1= 0.1 MPa y P2 = 0.63 MPa, ΔP = 0.01 MPa.

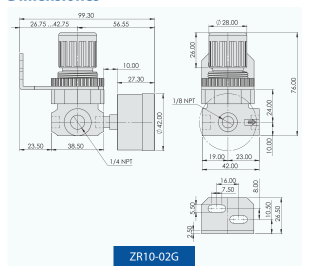


ZR Series - Regulador Mini

Información Técnica de Manómetro (solo para configuración con G)

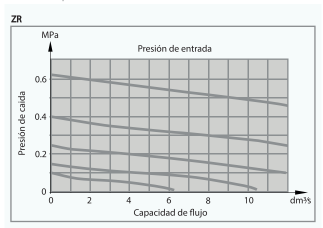
Modelo	15/51/11		
Margen de visualización	0 a 11 kg/cm² (exterior) 0 a 160 psi (interior)		
Diámetro de carátula (mm)	51 mm		
Conexión	1/4 NPT		
Carátula	Fondo blanco, números en negro y rojo		
Grado de protección	IP44		
Aguja	Aluminio esmaltádo negro		
Material del cuerpo	Lámina de acero esmaltádo negro		
Material ventana	Acrílico		
Material de la conexión	Bronce		
Peso del producto (gr)	83.4 gr		

Dimensiones



Tablas de Flujo

Valores Representativos



Accesorios y Refacciones

