

REGULADOR DE PRESSÃO LINHA MINIATURA

Série R07

G1/8, G1/4

- » Reguladores roscados para aplicações gerais pneumáticas
- » Operação com alívio como padrão
- » Botão de ajuste sem deslocamento e com mecanismo de trava

Características Técnicas

Fluido:

Ar comprimido

Pressão Máxima de Operação:

20 bar (300 psi)

Temperatura ambiente:

-34° C...+65 °C

O fornecimento de ar deve estar seco o suficiente para evitar a formação de gelo, a temperaturas inferiores a + 2°C

Vazão**:

(R07-100) 6,5 dm³/s – 1/8"

(R07-200) 7 dm³/s – 1/4"

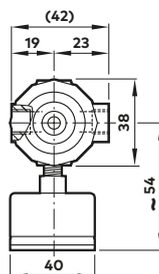
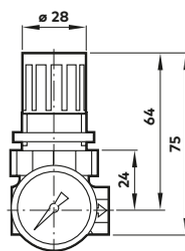
** Vazão obtida com pressão de entrada de 10 bar, pressão de ajuste de 6,3 bar e queda de pressão de 1 bar

Materiais:

Corpo: Liga de Zinco

Bonnet e Botão de ajuste: Acetal

Elastômeros: NBR



Modelos

SÉRIE R07			Acessórios				Kit de reparo
Modelo	Rosca	Faixa de pressão saída	Suporte de montagem por pescoço (incl. porca)	Porca de montagem só plástico	Porca de montagem só metal	Manômetro	
	G1/8	0,3 a 7 bar					
R07-100-RNKG	G1/8	0,3 a 7 bar	18-025-003	2962-89	2962-04	18-015-263	R07-KITR
R07-200-RNKG	G1/4	0,3 a 7 bar	18-025-003	2962-89	2962-04	18-015-263	R07-KITR