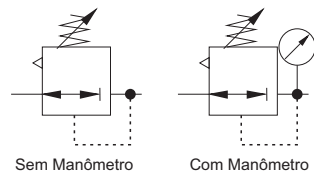


## Regulador de Pressão - Mini

### Características:

TIPO:	Mantém a pressão de utilização uniforme mesmo que ocorram oscilações da pressão de alimentação. A pressão regulada deve ser inferior a de alimentação.
PRESSÃO ENTRADA MÁXIMA:	15,0 kgf/cm <sup>2</sup>
PRESSÃO DE TRABALHO:	0 à 8,0 kgf/cm <sup>2</sup> (saída)
TEMPERATURA:	-10°C a + 80°C.
FLUÍDO:	Ar comprimido
MATERIAL:	Alumínio, Latão, Aço Inox e Buna-N
VAZÃO:	1450 l/min
SISTEMA:	Emboalo balanceado ou diafragma.
MONTAGEM:	Em linha, através do pescoço ou pelo suporte. Em qualquer posição.

### SIMBOLOGIA:



### Codificação:

C    12    □



KIT REPARO: CP1KRRP

**Nota:** SUFIXOS, colocar respeitando a sequência "ab". Para preencher o quadro de sufixo, proceda com a combinação de um ou mais itens de forma sequencial. Exemplo: S, regulador de pressão sem sangria.

### Dimensional:

