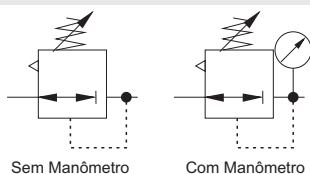


Regulador de Pressão - Grande

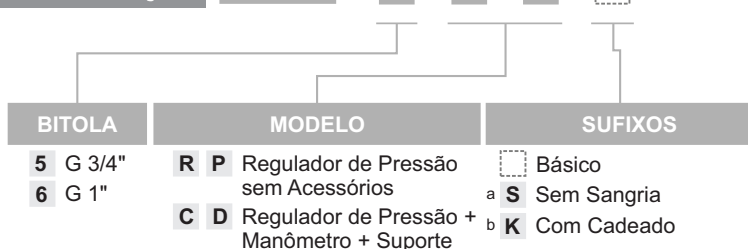
Características:

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 ²
PRESSÃO DE TRABALHO:	0 à 8,0 kgf/cm ² (saída)
TEMPERATURA:	-10°C a + 80°C.
FLUÍDO:	Ar comprimido
MATERIAL:	Alumínio, Latão, Aço Inox e Buna-N
VAZÃO:	4000 l/min
SISTEMA:	Diafragma.
MONTAGEM:	Em linha, através do pescoço ou pelo suporte em qualquer posição.

SIMBOLOGIA:



Codificação:

CT3


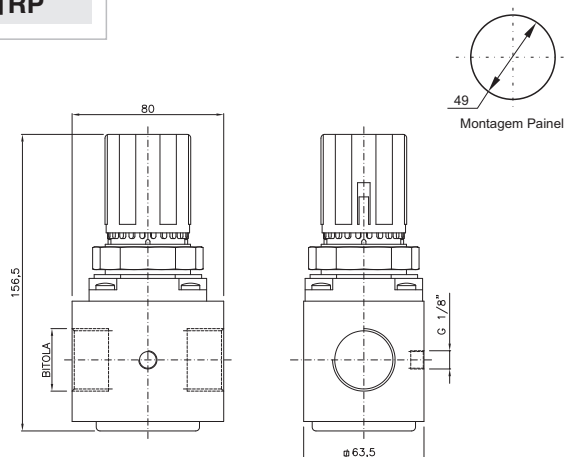
KIT REPARO:

CT3KRRP

Nota: SUFIXOS, colocar respeitando a sequência "abc". 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:

CT3□RP



CT3□CD

