

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/cm²

PRESSÃO DE TRABALHO: 0 à 8,0 kgf/cm² (saída)

TEMPERATURA: -10°C a + 80°C.

FLUÍDO: Ar comprimido

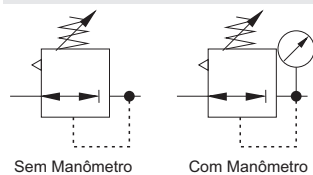
MATERIAL: Alumínio, Latão, Aço Inox e Buna-N

VAZÃO: 4000 l/min

SISTEMA: Diafragma.

MONTAGEM: Em linha, através do pescoço ou pelo suporte em qualquer posição.

SIMBOLOGIA:



Codificação:

CT3



KIT REPARO:

CT3KRRP

BITOLA

5 G 3/4"

R

P Regulador de Pressão
sem Acessórios

Básico

6 G 1"

C

D Regulador de Pressão +
Manômetro + Suporte

Sem Sangria

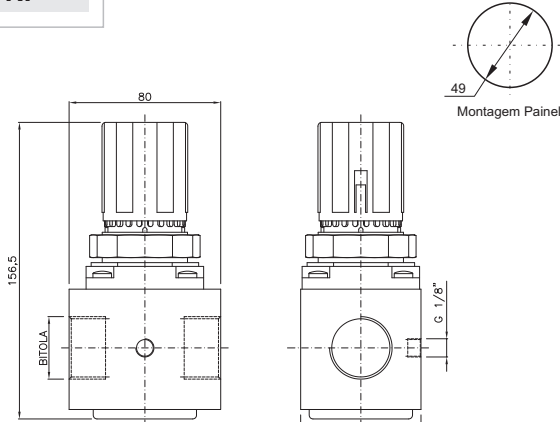
Com Cadeado

SUFIXOS

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

