

Regulador de Pressão com Trava

Série R_T



GHPC
Tecnologia em Produtos Pneumáticos

Vantagens

- Regulador com Trava Cadeado
- Acompanha cadeado
- Com vazão de até **5300 L/Min**
- Robustez
- Disponível em 2 tamanhos
1/4" e 1/2"



Características Técnicas

Modelo	R200T-02M	R400T-04M
Conexão	1/4"	1/2"
Vazão (L/Min)	1200	5312
Fluído	Ar comprimido	
Pressão de Trabalho (Bar)	0.5 ~ 8.5	
Temperatura	5° ~ 60°C	
Tipo de Válvula	Com escape	
Lubrificação	Não necessário	
Rosca Manômetro	1/8"	1/4"
Peso (Kg)	0.27	0.84

Codificação

Código	Rosca	Descrição
R200T-02M	1/4"	Regulador de Pressão, Rosca 1/4" com manômetro e Trava
R400T-04M	1/2"	Regulador de Pressão, Rosca 1/2" com manômetro e Trava

Acessórios

• Suporte Fixação



Código	Descrição
SR-200	Suporte de Fixação para R200
SR-400	Suporte de Fixação para R400

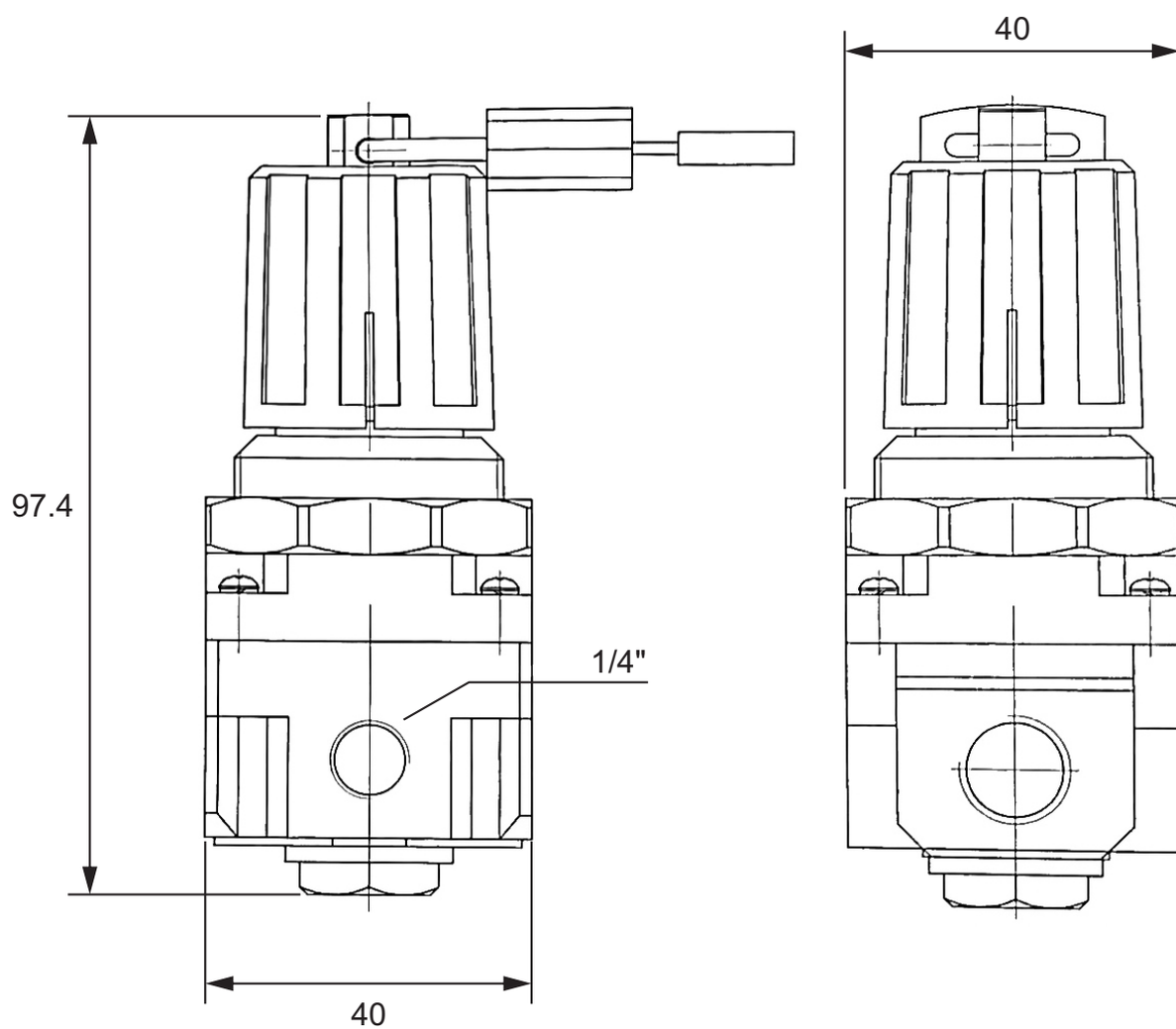
• Manômetro



Código	Aplicação	Descrição
M41-10-01	R200T-02M	Manômetro Ø41, Faixa de pressão 0~10 Bar, Rosca 1/8"
M51-10-02	R400T-04M	Manômetro Ø51, Faixa de pressão 0~10 Bar, Rosca 1/4"

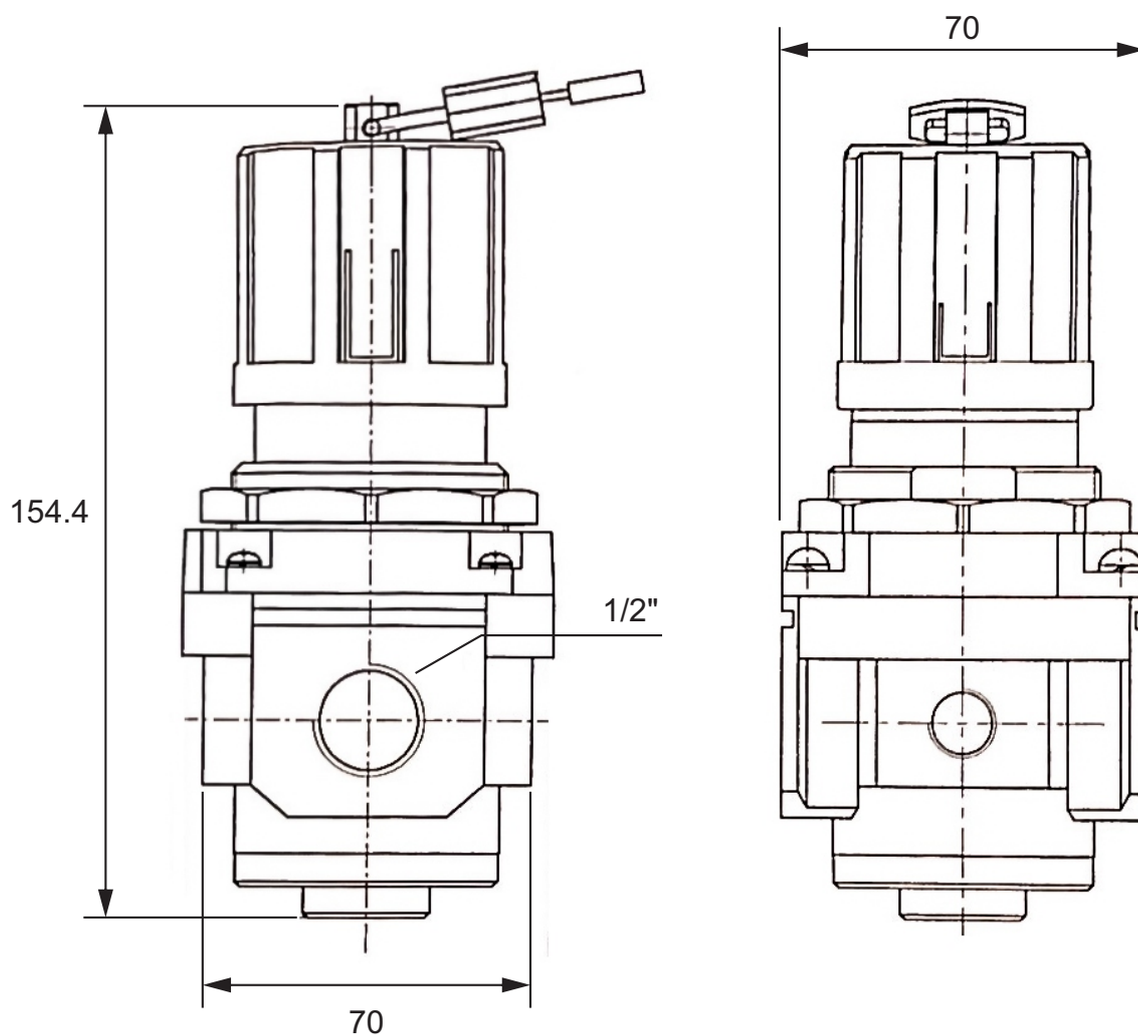
Dimensional

• R200T-02



Dimensional

• R400T-04





Precauções

- A GHPC do Brasil não se responsabiliza pelo uso indevido, mau uso, do equipamento.
- A utilização de máquinas e equipamentos pneumáticos deve ser feita apenas por profissionais qualificados.
- Não exceder as especificações descritas no catálogo, afim de evitar danos à integridade física do produto e/ou operador.
- Garantir o total cuidado no manuseio e instalação do produto afim de evitar choques e/ou quedas à peça.
Caso venha acontecer, mesmo que aparentemente intacto, poderá ter causado danos à sua função.
- Garantir total limpeza dos tubos e conexões antes de serem conectados ao produto.
- Lubrificação NÃO NECESSÁRIA, independente do meio em que a peça esteja sendo utilizada. (Ex.: Poeira, foligens, etc.)