

Catálogo Técnico

Regulador de Pressão para Gases Inox 316L

Série RG400S



Vantagens

- Resistência à Corrosão Química
- Alta vazão: **2900 L/min**
- Dimensional Reduzido
- Corpo em INOX 316L
- Para Ar limpo, N₂, Co₂, He e Ar
- Suporte e Manômetro Incluso



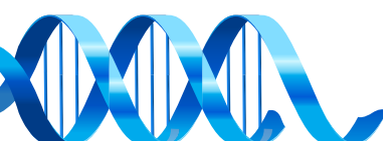
Características Técnicas

Modelo	RG400S
Alívio	Sem Alívio
Fluído	Ar Limpo, N ₂ , CO ₂ , He e Ar
Pressão de Teste	15 Bar
Pressão Máx. de Operação	10 Bar
Faixa de Pressão Regulagem	0.5 ~ 7 Bar
Vazão à 6 Bar	2900 L/min
Temperatura	0° ~ 60°C
Conexão	1/4", 3/8" e 1/2"
Conexão do Manômetro	1/8"
Material do Corpo	SUS 316L
Material do Diafragma	PTFE
Peso	0.8 Kg

Codificação

RG400S	-	<input type="text"/>	M
Modelo		Conexão	
		02	1/4"
		03	3/8"
		04	1/2"

Exemplo:
RG400S-03M / RG400S-04M



Dimensional

