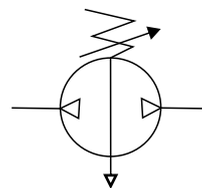


Multiplicador de Pressão - Série MP



Simbologia



Características Técnicas

Modelo	Descrição			
	MP1020-02	MP2010-03	MP4010-04	MP4016-04
Fluído	Ar Comprimido			
Fator de Multiplicação de Pressão	2x			
Pressão de Alimentação	1~10bar			
Pressão de Ajuste	2 ~ 20Bar	2 ~ 10Bar	2 ~ 10Bar	2 ~ 16Bar
Vazão Máxima	230 l/min	1000 l/min	1900 l/min	2100 l/min
Rosca de Alimentação e Saída	1/4"G	3/8"G	1/2"Rc	1/2"Rc
Rosca Manômetro	1/8"Rc			
Temperatura de Trabalho	2~50°C			
Lubrificação	Não Necessita			
Peso	0,84 kg	3,9 kg	8,6 kg	8,6 kg

Codificação

Multiplicador de Pressão

Código	Pressão	Rosca	Kit Reparo
MP1020-02	2~20 Bar	1/4" G	KR-MP1020
MP2010-03	2~10 Bar	3/8" G	KR-MP2010
MP4010-04	2~10 Bar	1/2" Rc	KR-MP4010
MP4016-04	2~16 Bar	1/2" Rc	KR-MP4016

Multiplicador com Reservatório Incluso

Código	Pressão	Rosca	Reservatório
MP1020-02-5L	2~20 Bar	1/4" G	5L
MP1020-02-10L			10L
MP2010-03-10L	2~10 Bar	3/8" G	10L
MP2010-03-20L			20L
MP4010-04-38L	2~10 Bar	1/2" Rc	38L
MP4016-04-38L	2~16 Bar		

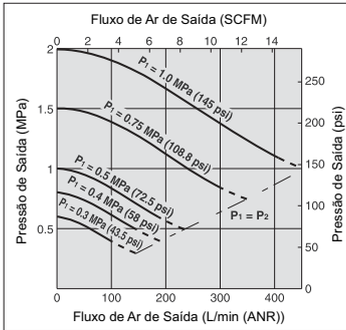
Obs: Acompanha
Suporte e Manômetro.

Multiplicador de Pressão - Série MP

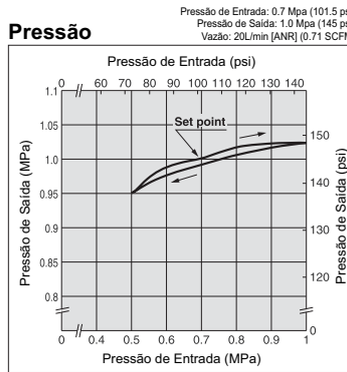
Gráficos

MP1020-02

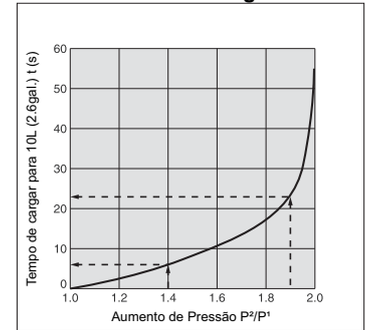
Vazão



Pressão

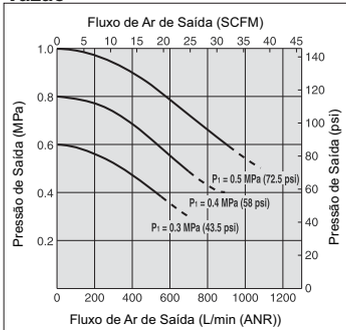


Características de Carga

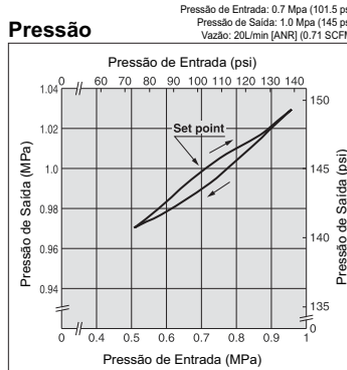


MP2010-03

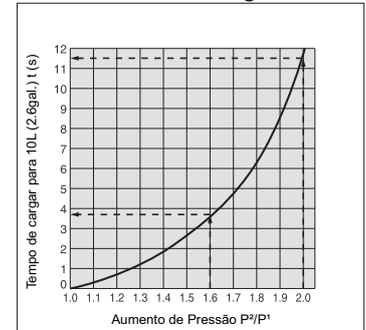
Vazão



Pressão

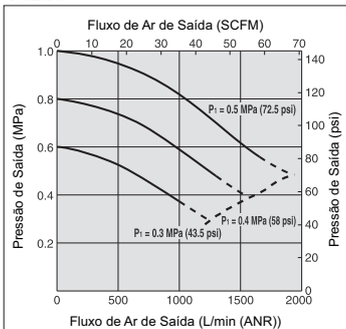


Características de Carga

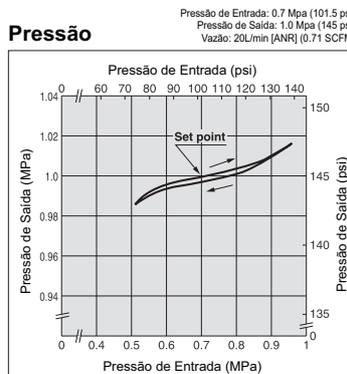


MP4010-04

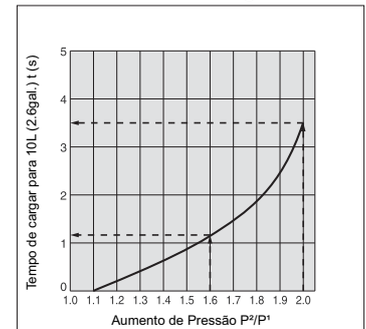
Vazão



Pressão

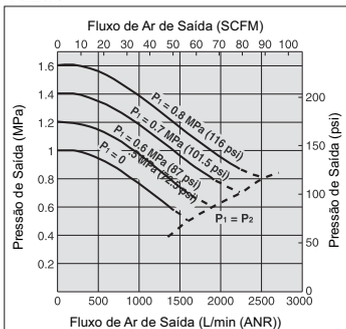


Características de Carga

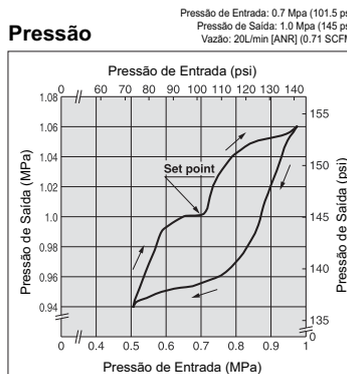


MP4016-04

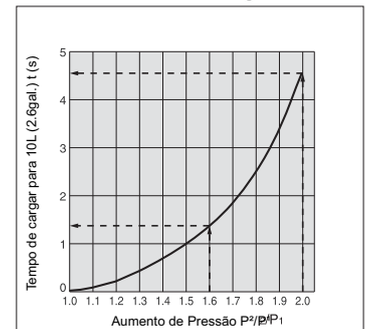
Vazão



Pressão



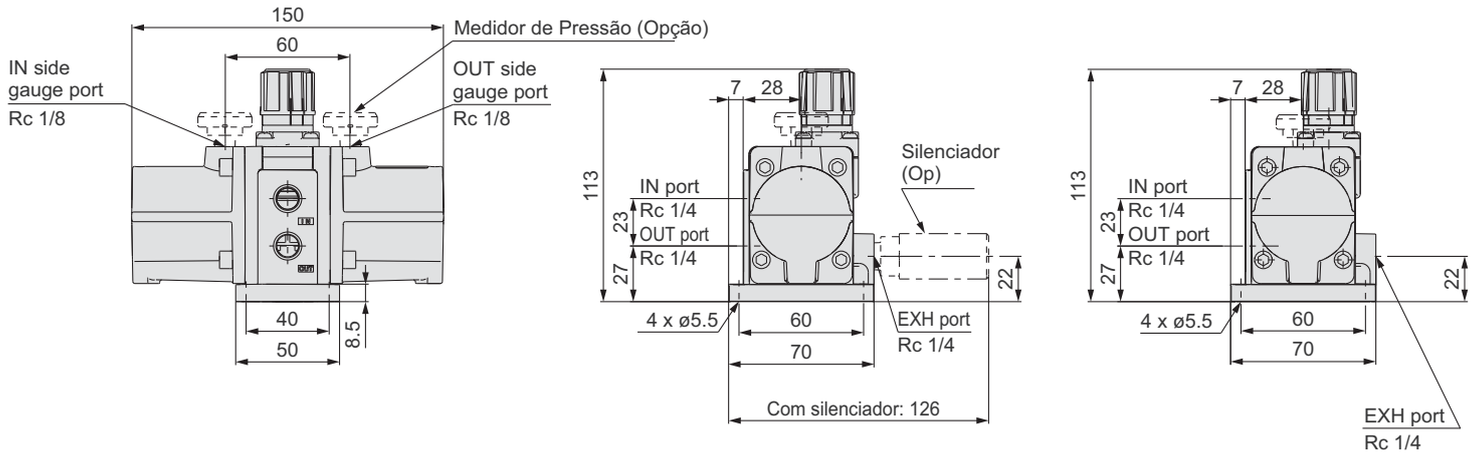
Características de Carga



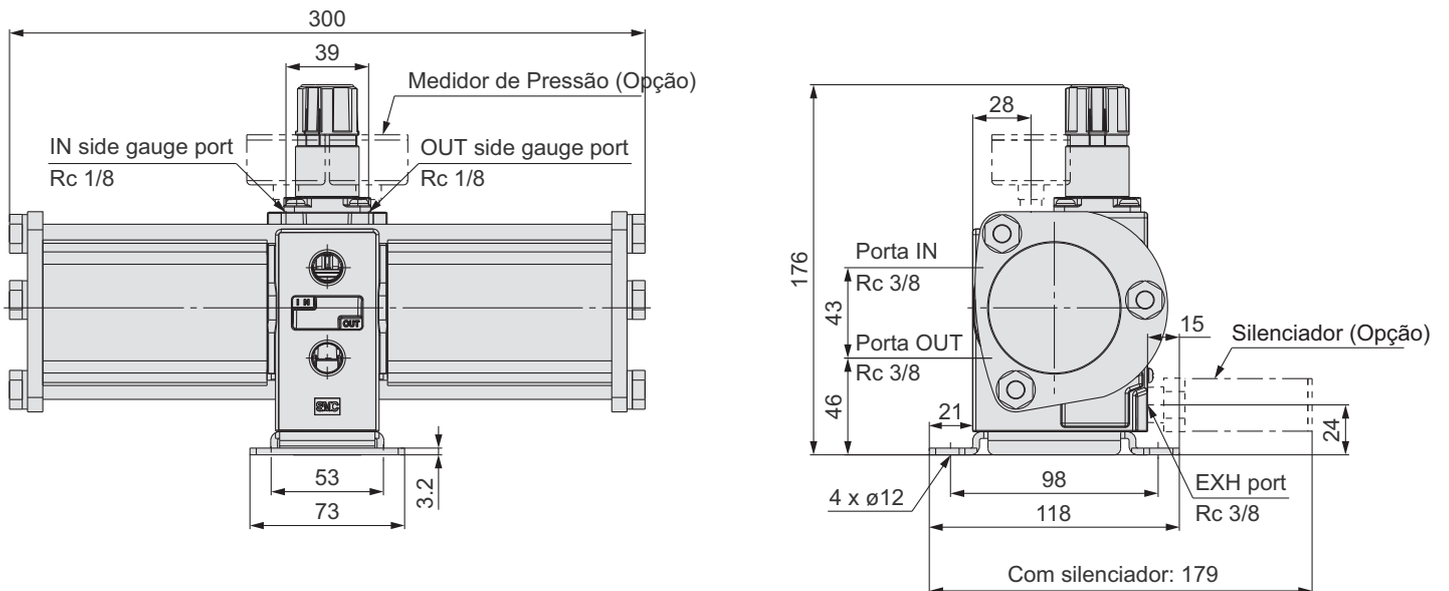
Multiplicador de Pressão - Série MP

Dimensional

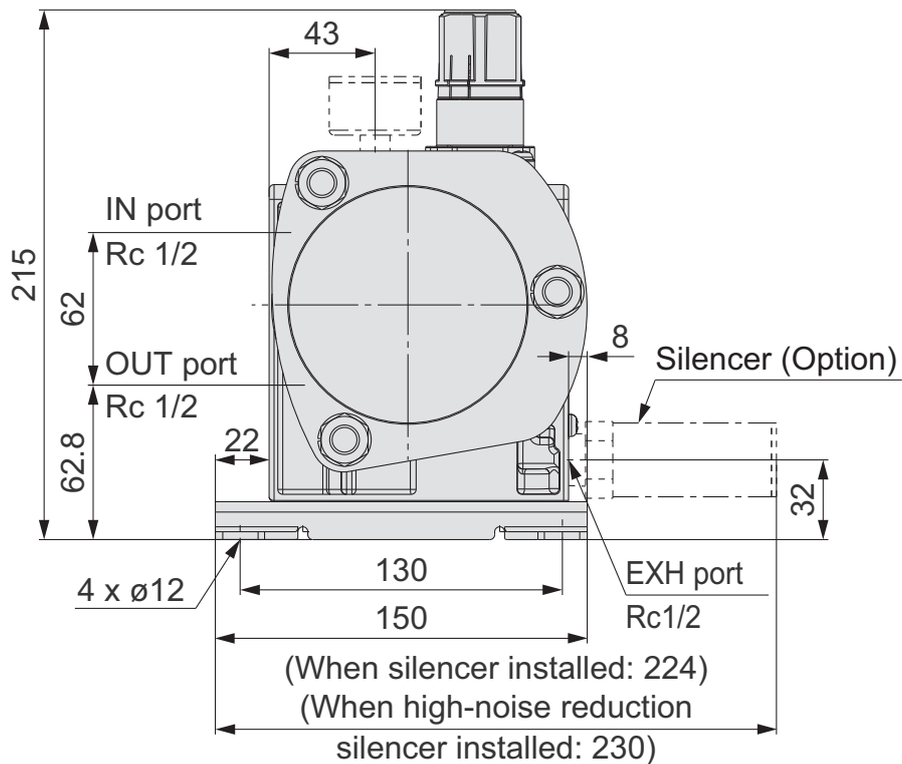
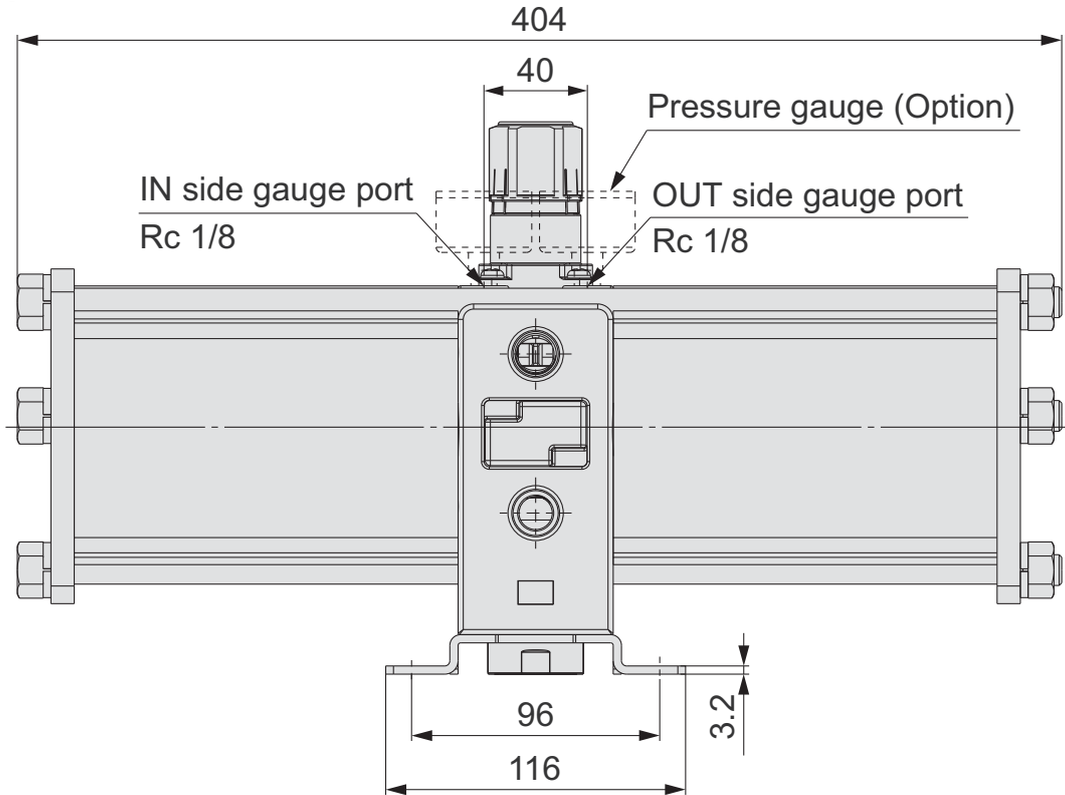
MP1020-02



MP2010-03



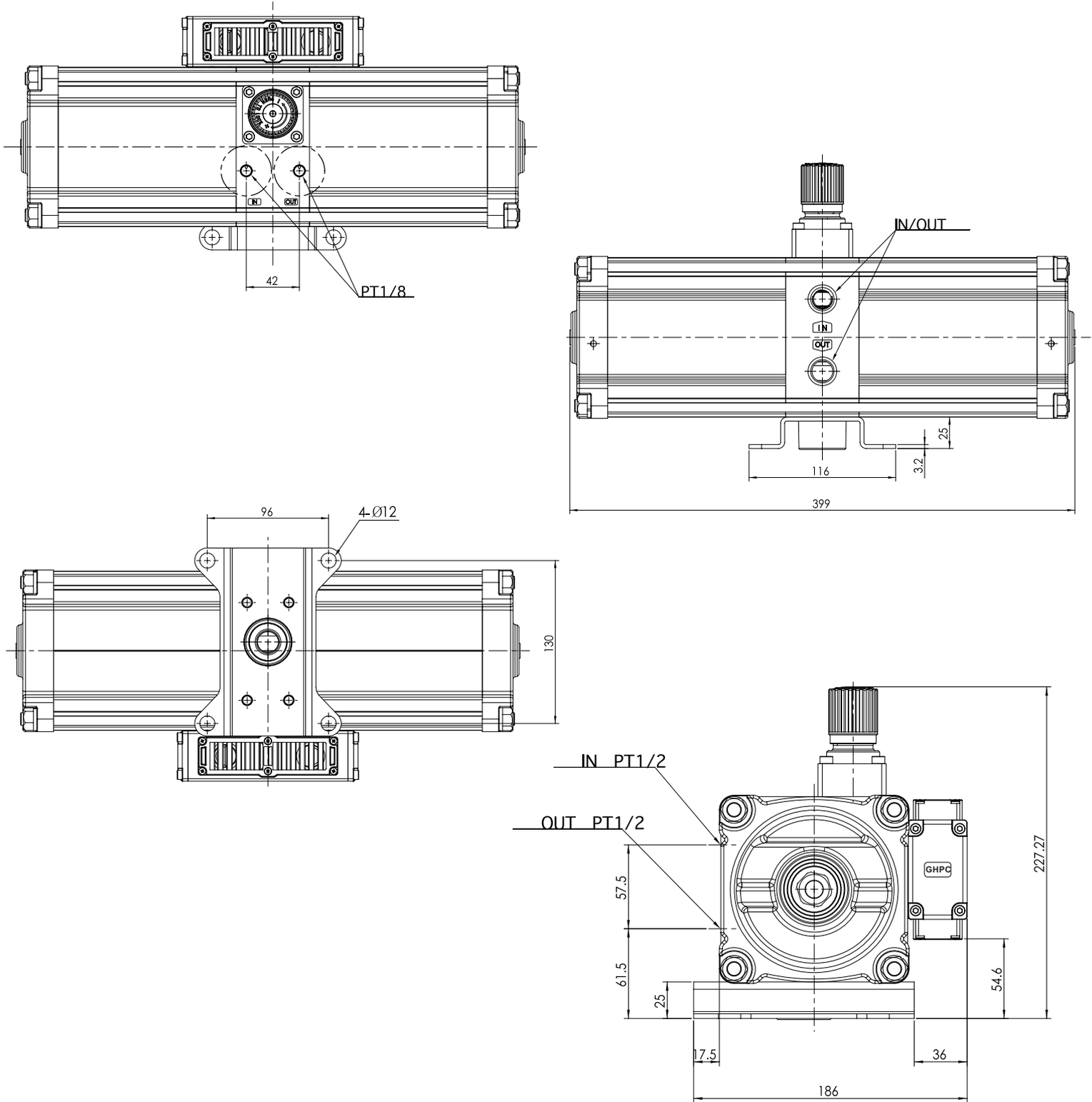
MP4010-04



Multiplicador de Pressão - Série MP

Dimensional

MP4016-04



Reservatórios - Série RMP



Código	Cap. Interna	Rosca Saída
RMP-5L	5 Litros	3/8"
RMP-10L	10 Litros	1/2"
RMP-20L	20 Litros	
RMP-38L	38 Litros	3/4"

Exemplo: **RMP-5L**
RMP-10L
RMP-20L
RMP-38L

Especificação

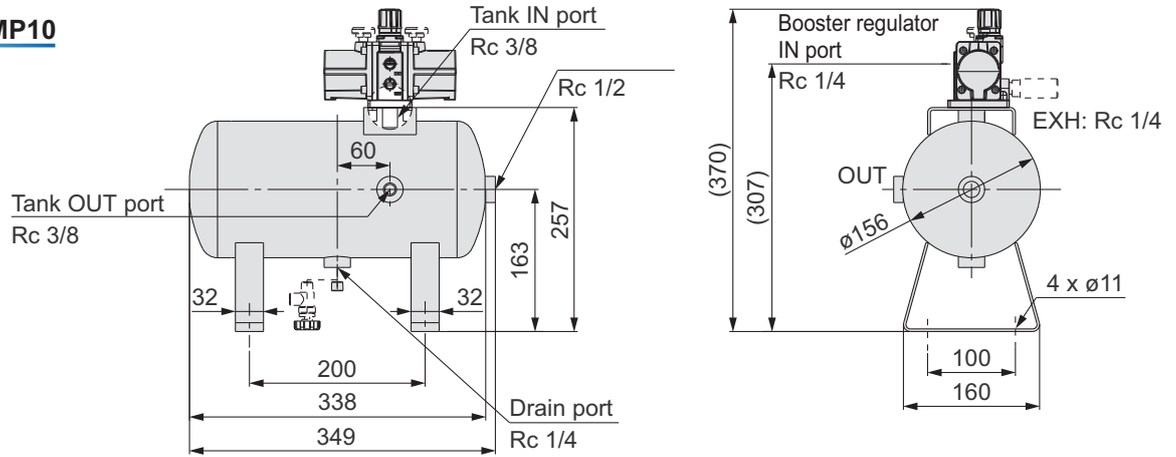
Modelo	Descrição			
	RMP-5L	RMP-10L	RMP-20L	RMP-38L
Fluído	Ar Comprimido			
Capacidade do Tanque (L)	5	10	20	38
Pressão Máx. de Trabalho (Bar)	20		10	
Rosca de Entrada	3/8"		1/2"	
Rosca de Saída	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"
Temperatura de Trabalho (°C)	0~75			
Peso (Kg)	6,6	10	14	21
Material	Aço Carbono (SS400)			
Lubrificação	Não Necessita			
Peso	0,84 kg	3,9 kg	8,6 kg	

Multiplicador de Pressão - Série MP

Dimensional

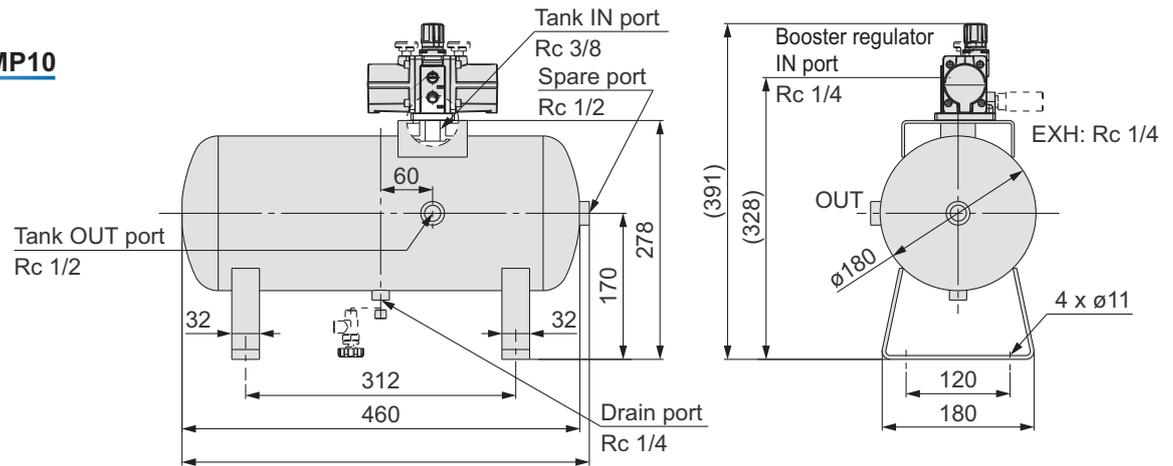
RMP-5L

Conectado à MP10

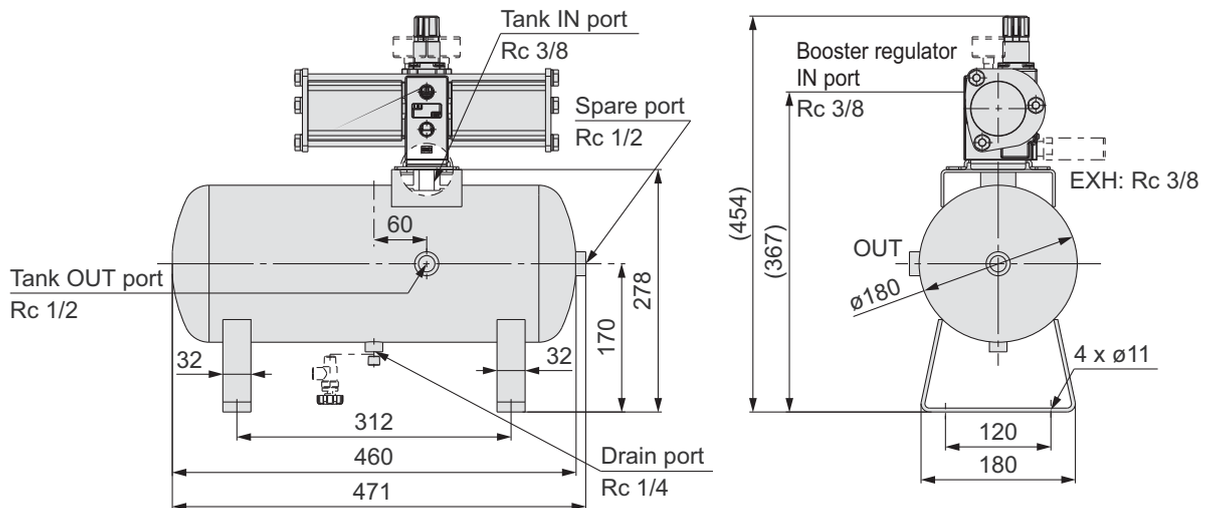


RMP-10L

Conectado à MP10



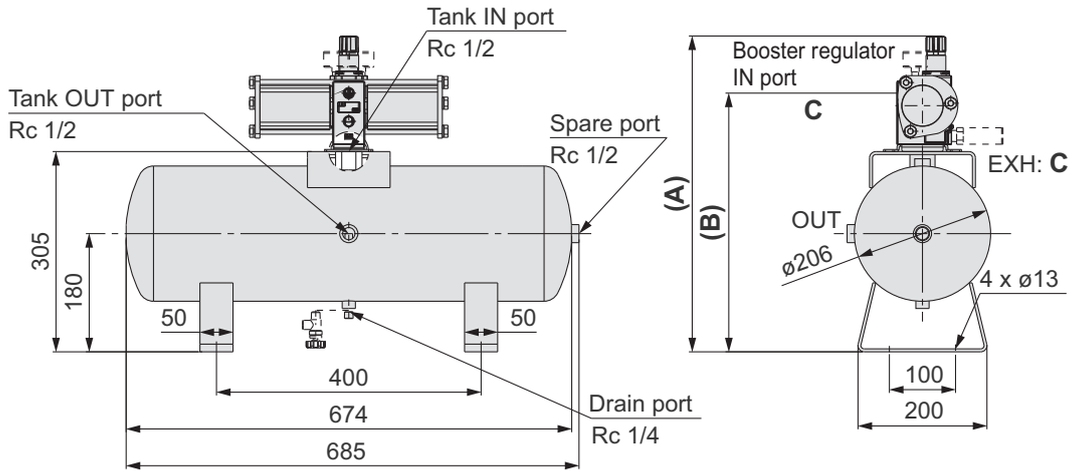
Conectado ao MP20



Multiplicador de Pressão - Série MP

Dimensional

RMP-20L
Conectado à MP20



RMP-38L
Conectado à MP40

