

CATÁLOGO ARFUSION

SÉRIE

VH



ARFUSION
BRASIL | PNEUMÁTICA

SOLUÇÕES

EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

*Selo de
Qualidade*



ARFUSION
BRASIL | PNEUMÁTICA

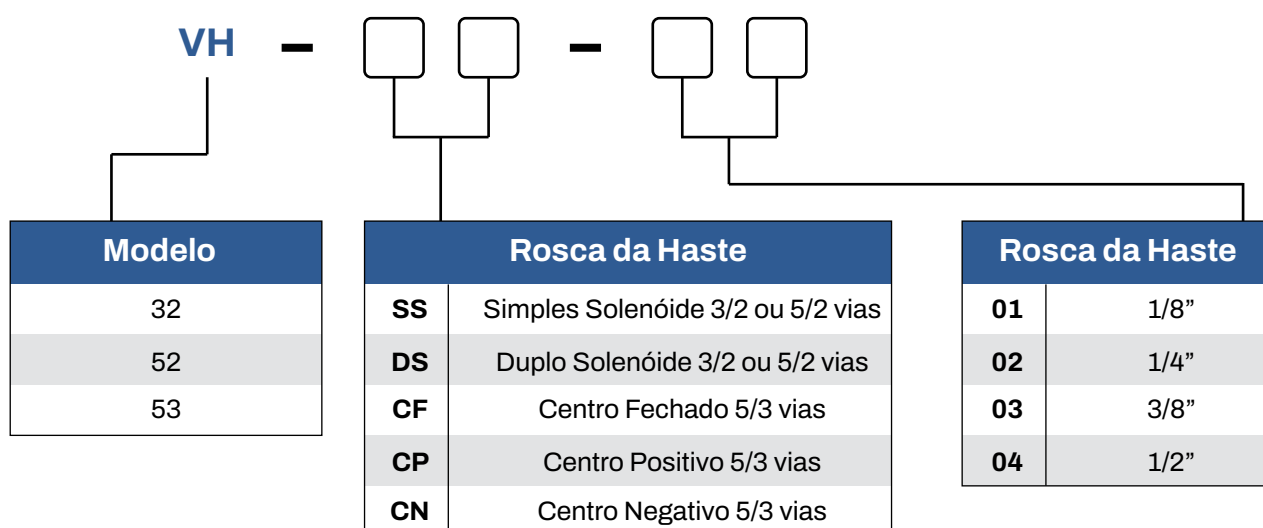


SÉRIE VH

INFORMAÇÕES GERAIS

- Estrutura pilotada internamente.
- Estrutura em modo de coluna deslizante, boa estanqueidade e reação sensível.
- As válvulas solenóides de controle duplo têm função de memória.
- O furo interno adota tecnologia de processamento especial que tem pouca fricção de atrito. Baixa pressão inicial e longa vida de serviço.
- Dispositivos manuais afiliados são equipados para facilitar a instalação e depuração.
- Vários graus de tensão padrão são opcionais.
- Integre-se ao coletor para economizar espaço de instalação.

GABARITO DE CODIFICAÇÃO VÁLVULA





SÉRIE VH

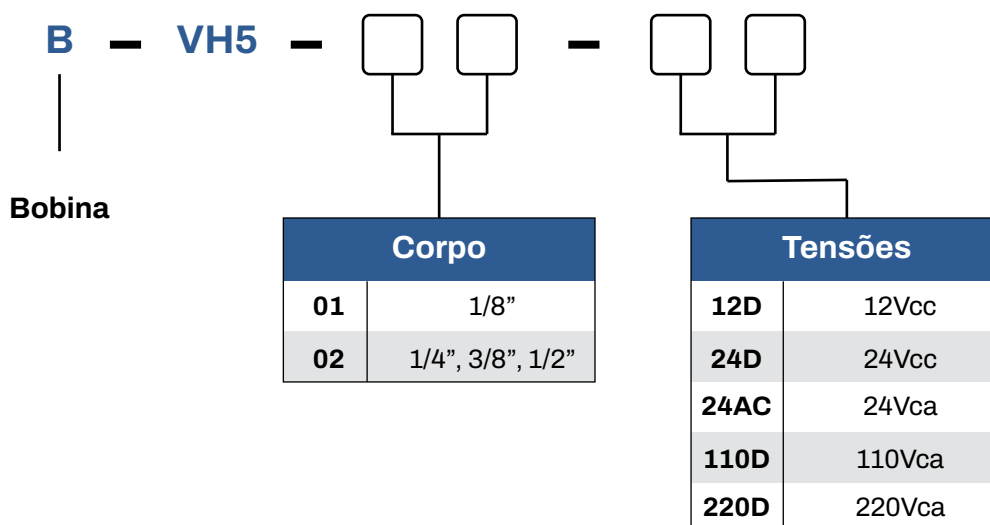
Características Técnicas

Fluído	Ar
Pressão de Trabalho	0.15 ~ 0.8 Mpa
Posição de Montagem	Livre
Temp. de Trabalho (°C)	-20 ~ 70°C
Proteção (Bobina)	IP 65
Tempo de Resposta (s)	0.05
Frequência Max. de Trab. (Hz)	3 ~ 5

Vazão l/min

1/8"	600
1/4"	799
3/8"	1510
1/2"	1820

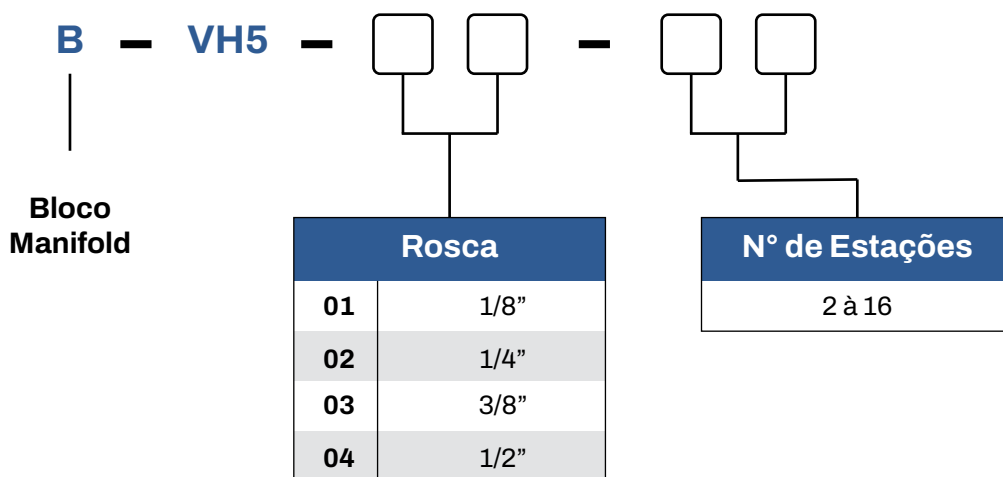
GABARITO DE CODIFICAÇÃO BOBINA





SÉRIE VH

GABARITO DE CODIFICAÇÃO BLOCO MANIFOLD

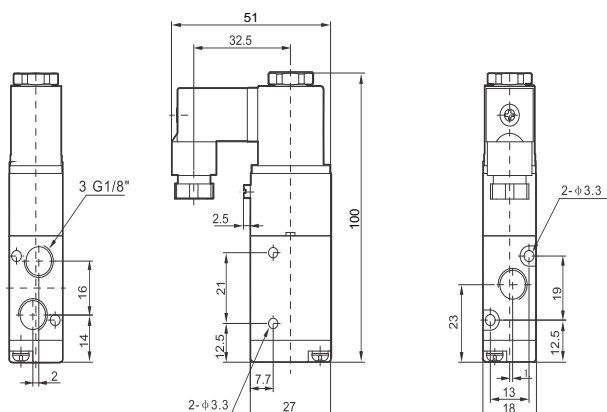
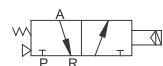


DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

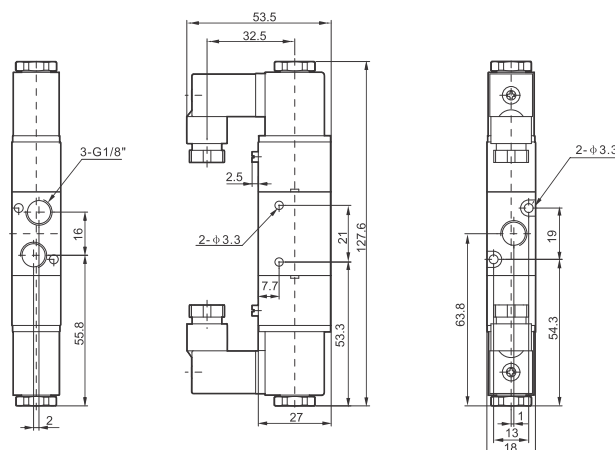
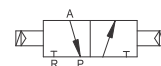
VH32-SS-01-%

3/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/8"



VH32-DS-01-%

3/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/8"





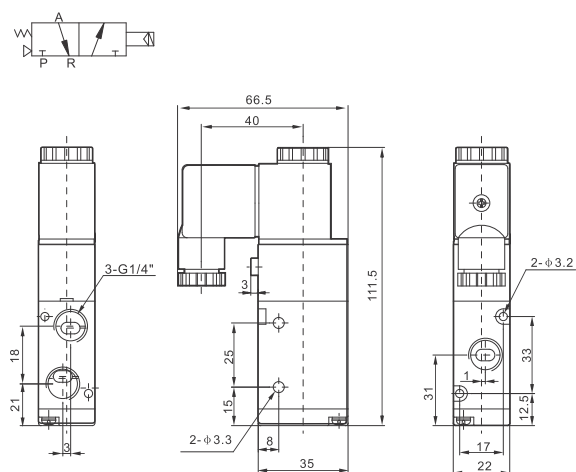
SÉRIE VH

DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

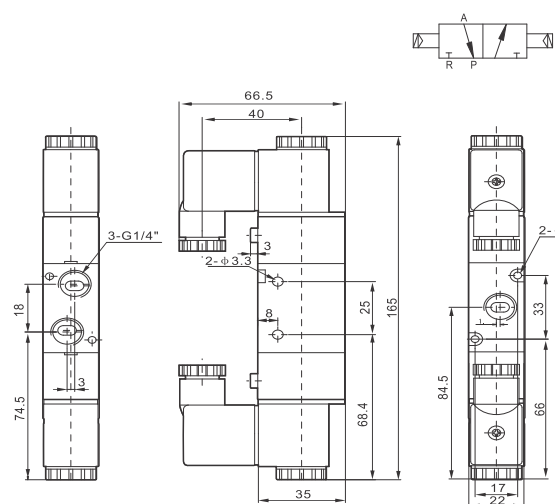
VH32-SS-02-%

3/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/4"



VH32-DS-02-%

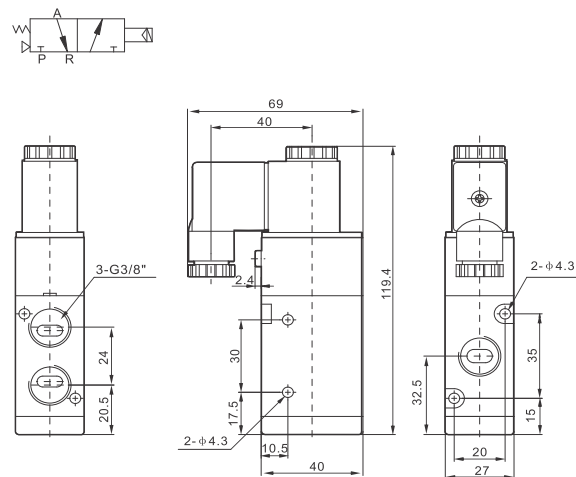
3/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/4"



% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

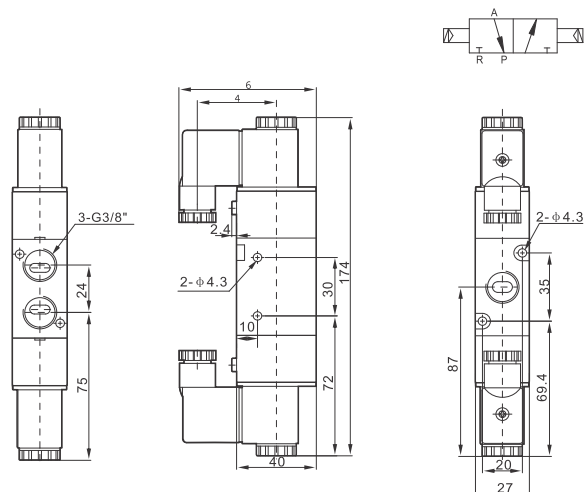
VH32-SS-03-%

3/2 SIMPLES SOLENÓIDE R3/8"



VH32-DS-03-%

3/2 SIMPLES SOLENÓIDE R3/8"





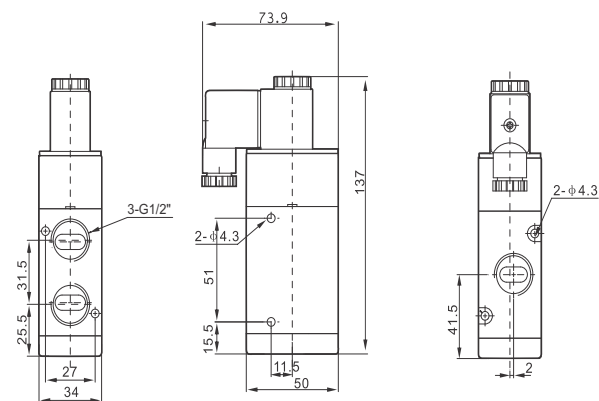
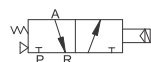
SÉRIE VH

DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

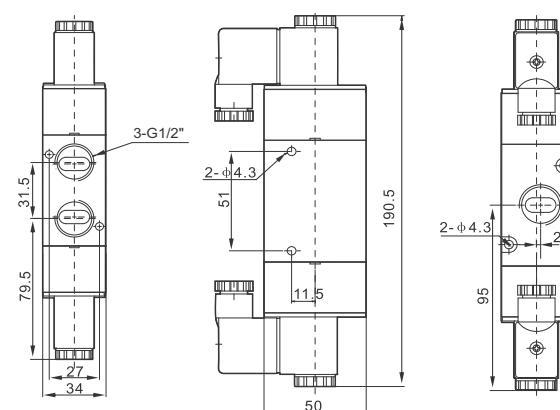
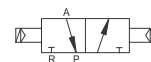
VH32-SS-04-%

3/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/2"



VH32-DS-04-%

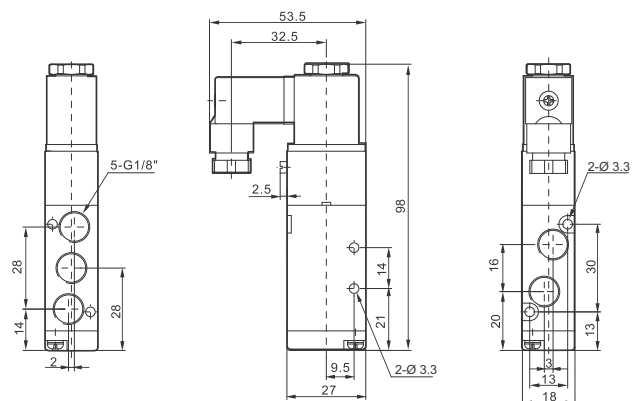
3/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/2"



% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

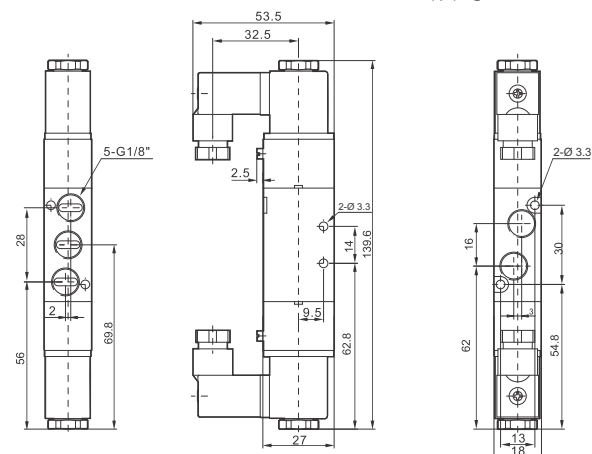
VH52-SS-01-%

5/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/8"



VH52-DS-01-%

5/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/8"





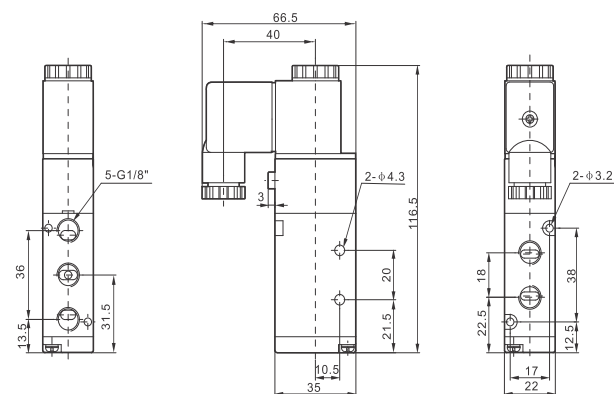
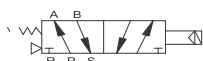
SÉRIE VH

DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

VH52-SS-01-%

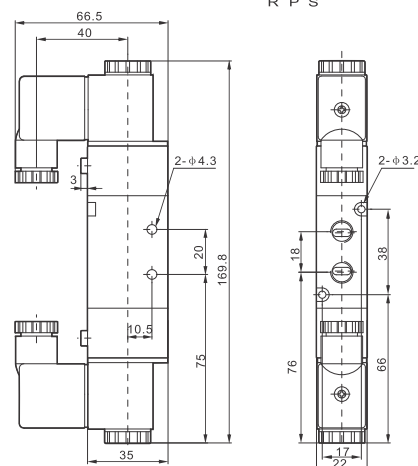
5/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/8"



Conexão de entrada reduzida

VH52-DS-01-%

5/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/8"

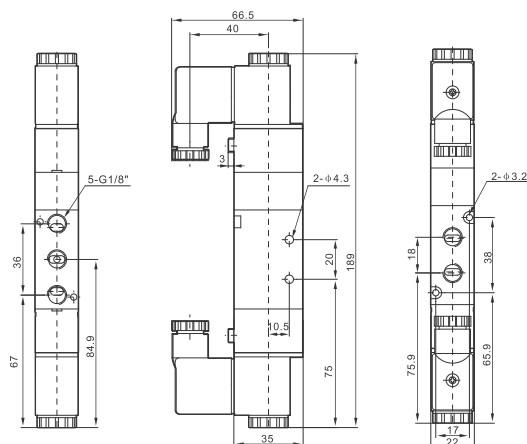


% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

Conexão de entrada reduzida

VH53-CF-01-%

5/3 CENTRO FECHADO R1/8"



VH53-CP-01-%

5/3 CENTRO POSITIVO R1/8"



VH53-CN-01-%

5/3 CENTRO NEGATIVO R1/8"





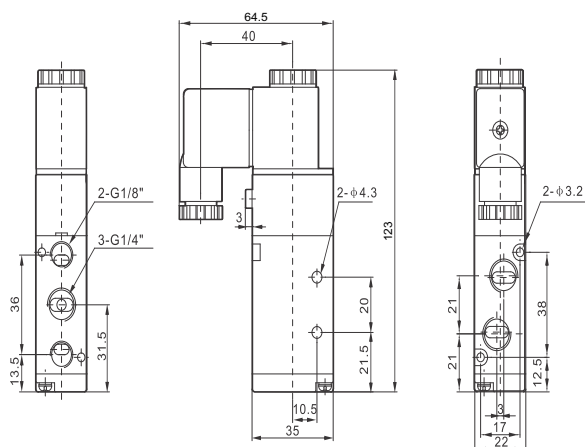
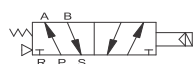
SÉRIE VH

DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

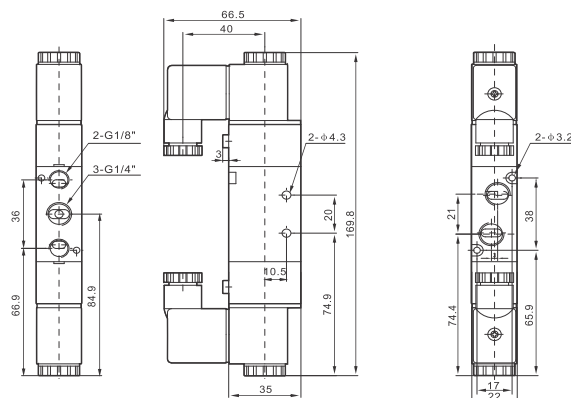
VH52-SS-02-%

5/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/4"



VH52-DS-02-%

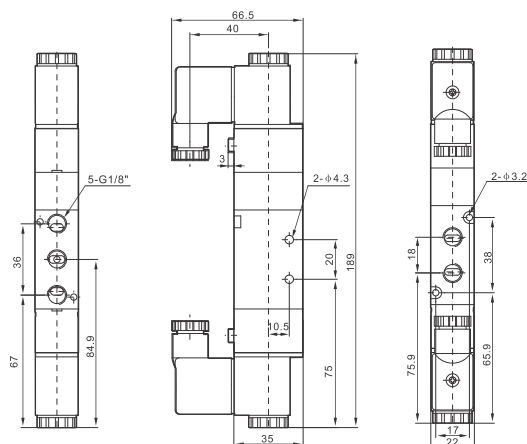
5/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/4"



% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

VH53-CF-02-%

5/3 CENTRO FECHADO R1/4"



VH53-CP-02-%

5/3 CENTRO POSITIVO R1/4"



VH53-CN-02-%

5/3 CENTRO NEGATIVO R1/4"





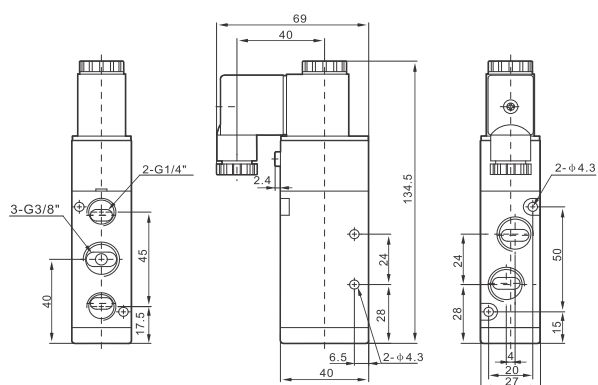
SÉRIE VH

DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

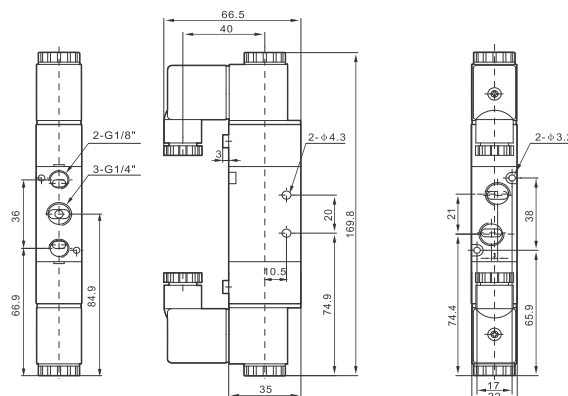
VH52-SS-03-%

5/2 SIMPLES SOLENÓIDE R3/8"



VH52-DS-03-%

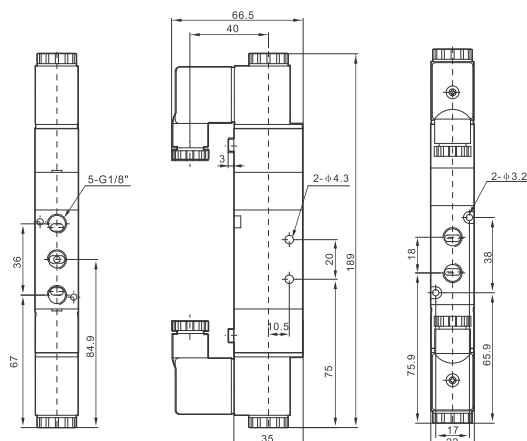
5/2 DUPLO SOLENÓIDE R3/8"



% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

VH53-CF-03-%

5/3 CENTRO FECHADO R3/8"



VH53-CP-03-%

5/3 CENTRO POSITIVO R3/8"



VH53-CN-03-%

5/3 CENTRO NEGATIVO R3/8"





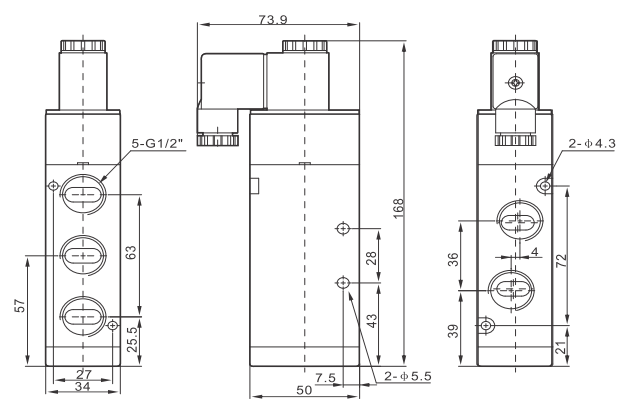
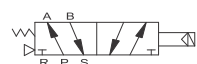
SÉRIE VH

DESENHOS TÉCNICOS

% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

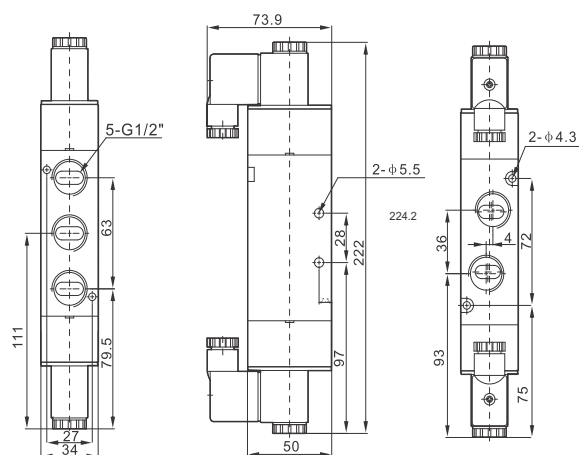
VH52-SS-04-%

5/2 SIMPLES SOLENÓIDE R1/2"



VH52-DS-04-%

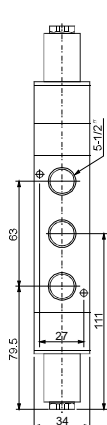
5/2 DUPLO SOLENÓIDE R1/2"



% = Tensão (12,24Vcc ou 24,110,220Vca)

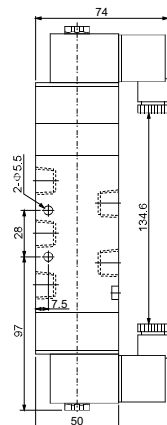
VH53-CF-04-%

5/3 CENTRO FECHADO R1/2"



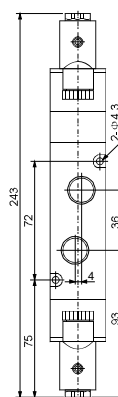
VH53-CP-04-%

5/3 CENTRO POSITIVO R1/2"



VH53-CN-04-%

5/3 CENTRO NEGATIVO R1/2"





NOSSA EMPRESA

AR FUSION BRASIL é uma empresa atuante no mercado nacional, que busca atender toda a indústria e comércio com soluções sob medida, seja para empresa de Pequeno, Médio e Grande porte, proporcionando aos seus clientes os melhores produtos com os menores prazos de entrega e a melhor relação custo-benefício do mercado.

Com o principal objetivo ser reconhecida como referência em automação, instrumentação e redes de ar industrial do mercado, mantendo a satisfação de seus clientes.

Além da comercialização de produtos, conta com uma equipe especializada de consultores técnicos e engenheiros preparados para desenvolver soluções, aplicações e instalações industriais.



ARFUSION
BRASIL | PNEUMÁTICA



ARFUSION
BRASIL | PNEUMÁTICA



Missão

Nossa Missão é suprir a demanda identificada no mercado de trabalho de automação pneumática com produtos de alta qualidade e atendimento ímpar.



Visão

Temos o objetivo de sermos a maior fabricante e fornecedora de automação pneumática do Brasil, nos tornando referência para nosso mercado na qualidade de produtos e excelência no serviço.



Valores

Os valores que nos movem são a Ética no Trabalho e o Compromisso com a sua execução. A Transparência é primordial em nossos relacionamentos enquanto estamos sempre prezando pela Inovação em nossos processos.

19 3013.3788 | 3013.4080

☎ 19 97412.1249

R. José Pitoli, 1.787
Lot. Industrial Nossa Sra. de Fatima
Americana (SP)

www.arfusion.com.br



ARFUSION
BRASIL | PNEUMÁTICA