

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1/2-030DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

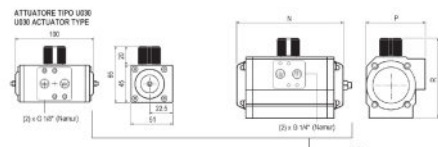
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

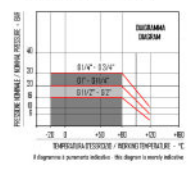
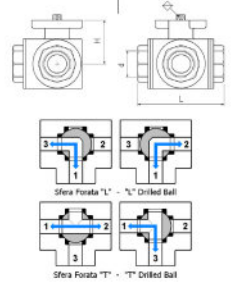
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1/2-030DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

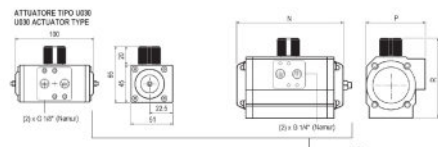
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

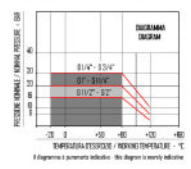
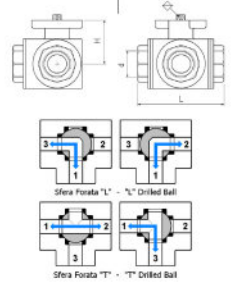
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Gli ingegneri si riservano le modifiche.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L3/4-050DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T3/4-050DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

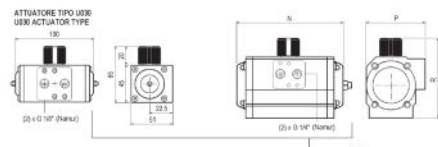
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

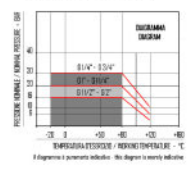
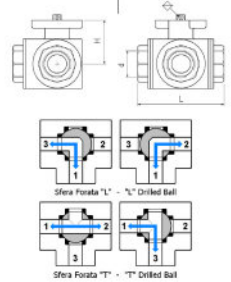
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1-070DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

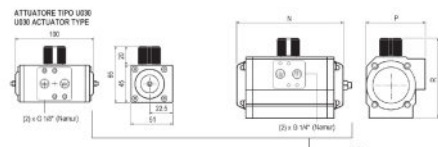
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

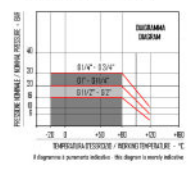
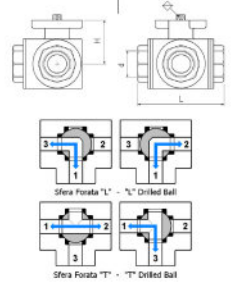
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Altri diagrammi su richiesta.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1-070DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

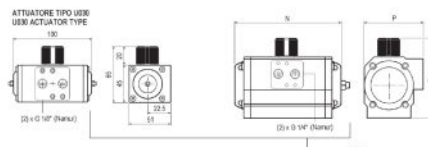
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

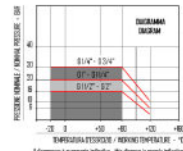
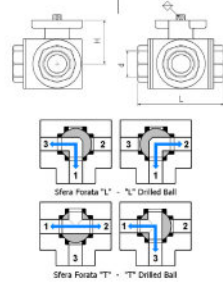
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1-1/4-070DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

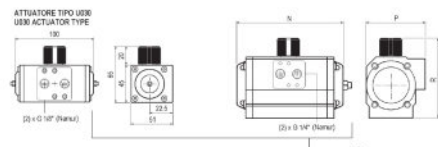
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

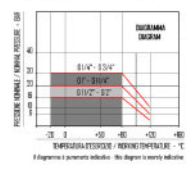
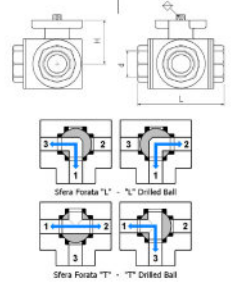
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Altri diagrammi su richiesta.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1-1/4-070DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

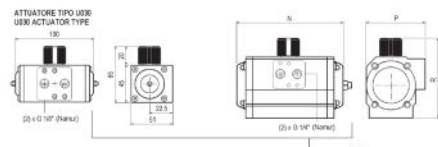
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

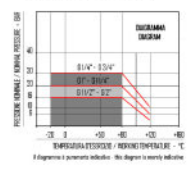
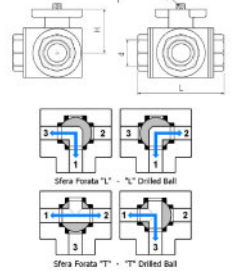
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Gli ingegneri si riservano le modifiche.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1-1/2-150DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

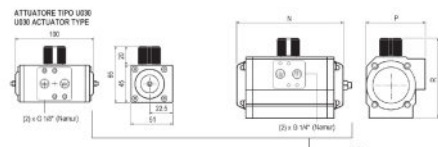
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

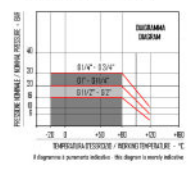
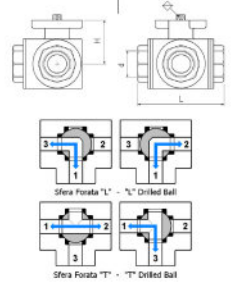
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1-1/2-150DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

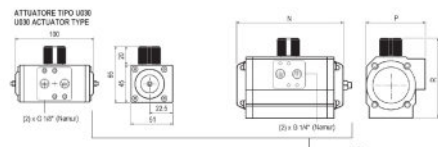
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

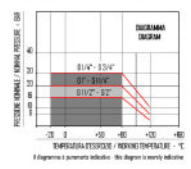
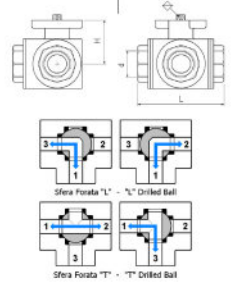
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L2-150DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

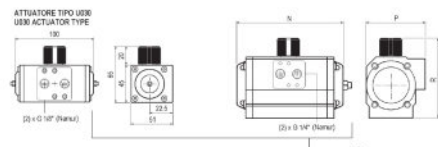
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

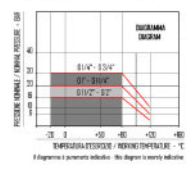
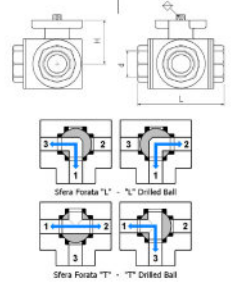
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T2-150DE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

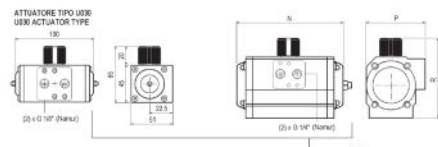
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

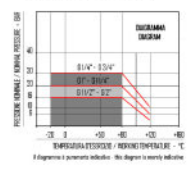
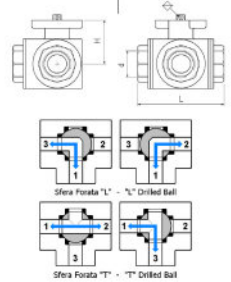
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1/2-052SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

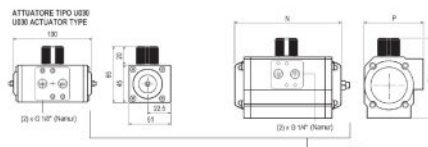
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

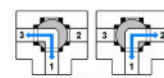
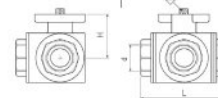
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

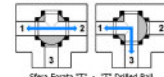
	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



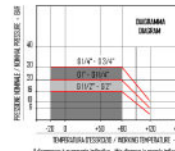
Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Sfera Forata "L" - "L" Drilled Ball



Sfera Forata "T" - "T" Drilled Ball



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1/2-052SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

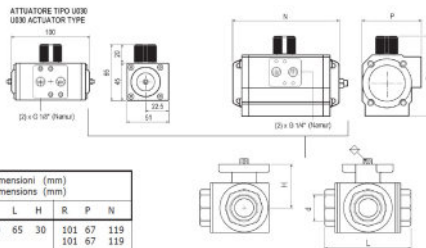
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

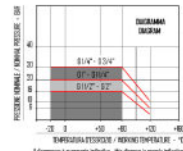
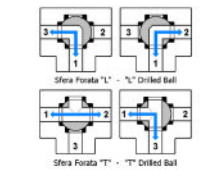
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L3/4-154SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

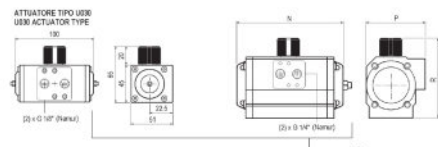
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

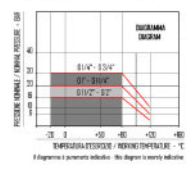
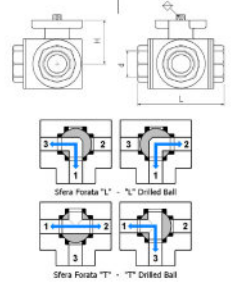
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Altri diagrammi su richiesta.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T3/4-154SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

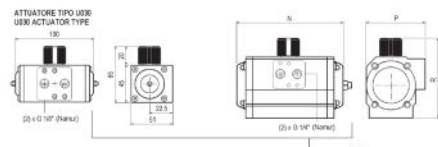
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

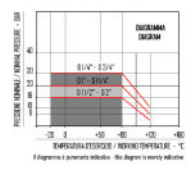
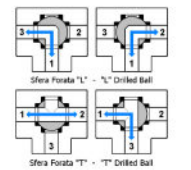
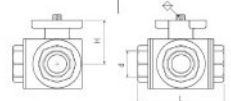
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1-174SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

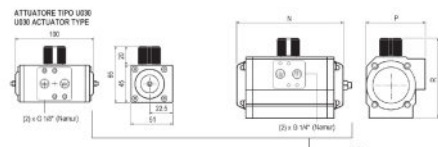
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

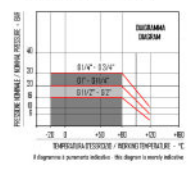
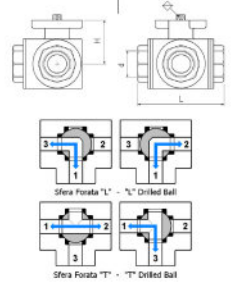
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1-174SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

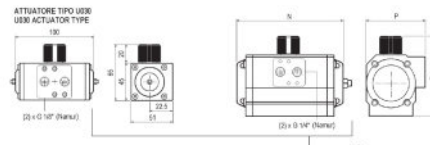
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

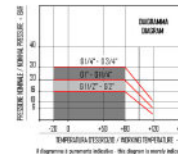
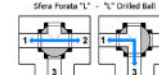
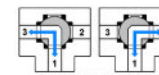
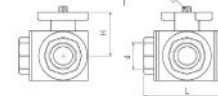
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2"..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1-1/4-174SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

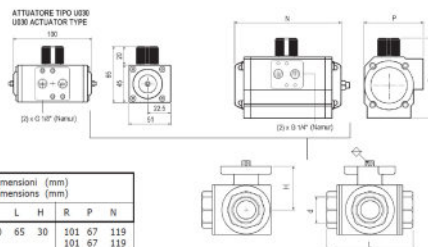
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

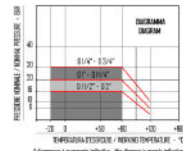
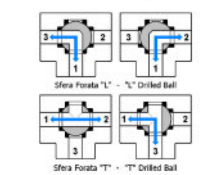
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1-1/4-174SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

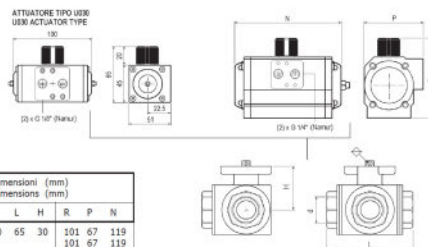
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

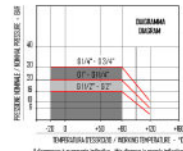
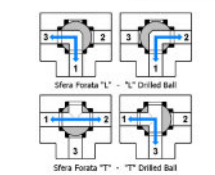
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. This diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L1-1/2-204SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

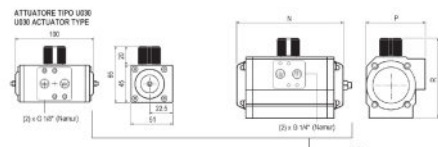
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

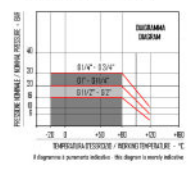
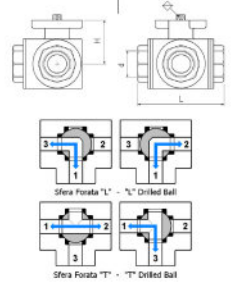
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T1-1/2-204SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

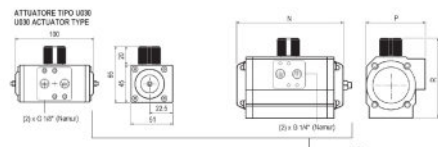
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

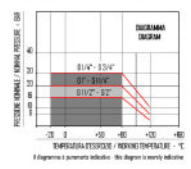
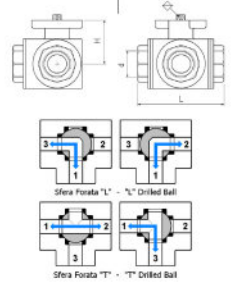
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Altri diagrammi su richiesta.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3L2-254SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

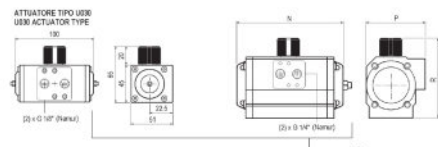
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

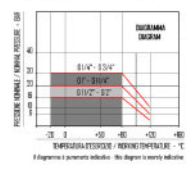
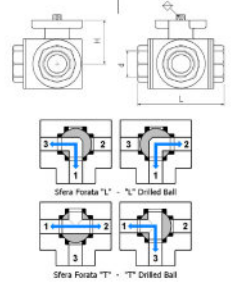
Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248



Il diagramma è puramente indicativo. Una Diagram is merely indicative.

VÁLVULAS CON ACTUADOR

VALVULA BOLA ACTUADOR NEUMATICO

VAL. DE BOLA CON ACTUADOR



Referencia: **VANB3T2-254SE**

Descripción

Válvula de bola de tres vías para uso general.

Válvula de interceptación para aplicaciones de desvío o mezcla de fluidos.

Es idónea para fluidos que sean compatibles con las partes en contacto.

La elección del material es responsabilidad del cliente el cual debe asegurarse que se adapta a su empleo.

Compatible con agua, aire, aceite y otros fluidos neutros, líquidos grupo 1 y fluidos del grupo 2

Accesorios estándar:

- Indicador visual de posición.
- Tornillos de ajuste de carrera

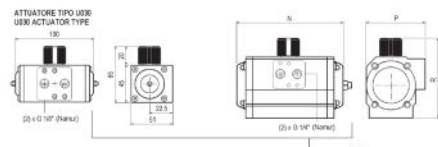
Accesorios opcionales:

- Caja finales de carrera (micros mecánicos o inductivos)
- Electroválvula 5/2 Namur

Características

Material actuador	Aluminio anodizado
Material válvula	Latón cromado
Material esfera	Latón cromado
Asiento esfera	PTFE
O-Ring	FKM
Temperatura	-20 .. +80º

	C
Presión mando (bar)	5,6 (máximo 8 bar)
Conexión	1/2" ..2"



Mis. Size	Attuatore Actuator	Funzione Function	Dimensioni (mm) Dimensions (mm)					
			d	L	H	R	P	N
1/4"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/8"	U050	DE / DA	10	65	30	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
1/2"	U050	DE / DA	14	78	33	101	67	119
	U052	SE / SR				101	67	119
3/4"	U050	DE / DA	19	87	42	101	67	119
	U194	SE / SR				111	81	175
1"	U050	DE / DA	24	105	47	101	67	119
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/4"	U070	DE / DA	30	118	52	98	70	160
	U174	SE / SR				111	81	207
1 1/2"	U150	DE / DA	38	134	70	111	81	175
	U204	SE / SR				128	96	186
2"	U150	DE / DA	48	161	80	111	81	175
	U254	SE / SR				128	96	248

