

### Válvula de paso de 1/4"

- Características:
- Cuerpo de latón sólido
  - Cuerda hembra de 1/4" x 1/4"
  - Perilla de aleación de zinc
  - Roscable



| Código        | Número    | Conexión | Precio  |
|---------------|-----------|----------|---------|
| 14VALVUL117CH | HS-SV5020 | 1/4"     | \$90.48 |

Unidad: 1 pieza. Master:

### Válvula de compuerta de 3/4"

- Características:
- Cuerpo de latón sólido
  - Presión máxima: 1034 kPa/150PSI
  - Ideal para usarse en tuberías de agua, aceite y gas.
  - Baja frecuencia operacional.
  - Roscable



| Código        | Número   | Conexión | Precio   |
|---------------|----------|----------|----------|
| 14VALVUL119CH | HS-G8011 | 1/4"     | \$153.12 |

Unidad: 1 pieza. Master:

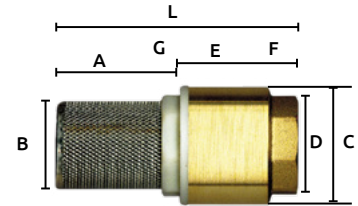
### Pichanchas

- Características:
- Cuerpo de bronce.
  - Filtro (malla) de acero.



| Código        | Número | Entrada NPT | A  | B  | C  | D  | E  | F  | G  | H    | L   | Precio   |
|---------------|--------|-------------|----|----|----|----|----|----|----|------|-----|----------|
| 14PICHAN004CH |        | 1/2"        | 23 | 24 | 35 | 25 | 26 | 10 | 11 | 12.7 | 71  | \$213.44 |
| 14PICHAN002CH | BFFV   | 1.1/4"      | 45 | 43 | 58 | 46 | 32 | 14 | 13 | 31.7 | 104 | \$199.52 |
| 14PICHAN005CH |        | 3/4"        | 29 | 30 | 40 | 31 | 30 | 10 | 11 | 19.0 | 80  | \$187.92 |

Unidad: Bolsa 1 pieza. Master: 20 piezas.



### Válvula angular de 1/2"

- Características:
- Cuerpo niquelado
  - Llave de plástico cromado
  - Extremos roscables
  - Acabado cromado



| Código        | Número   | Conexión | Precio  |
|---------------|----------|----------|---------|
| 14VALVUL114CH | HS-A3026 | 1/2"     | \$69.60 |

Unidad: 1 pieza. Master:

### Válvula flotador roscable para tanque alto

- Características:
- Cuerpo de latón sólido
  - Cuerda NPT Hembra
  - Brazo ranurado permite ajuste sencillo.
  - El pivote armado previene rompimiento en caso de congelación -10°C a 90°C.



| Código        | Número    | Conexión | Precio   |
|---------------|-----------|----------|----------|
| 14VALVUL115CH | HS-SV5012 | 1/2"     | \$104.40 |
| 14VALVUL116CH |           | 3/4"     | \$222.72 |

Unidad: 1 pieza. Master:

### Válvula mariposa tipo WAFER con palanca de operación

- Características:
- La válvula cuenta con sello EPDM
  - Cuerpo de fundición de hierro
  - Presión de trabajo 150PSI/1.6 MPA
  - Temperatura de trabajo 135°C.
  - Compuerta de acero inoxidable SS304\*

Lista de componentes y materiales:

- 1.-Cuerpo CI
- 2.-Compuerta DI
- 3.-Perno Acero inoxidable SS416
- 4.-Asiento EPDM
- 5.-Vástago Acero al carbón
- 6.-Buje P.T.F.E.
- 7.-Anillo EPDM
- 8.-Indicador Acero al carbón
- 9.-Palanca Acero maleable
- 10.-Tornillo Acero al carbón



| Código           | Medida (pulg) | Presión de trabajo | Precio     |
|------------------|---------------|--------------------|------------|
| 14VALVUL100CH    | 2"            | 1.6MPA             | \$648.44   |
| N 14VALVUL139CH* | 2"            | 1.6MPA             | \$667.00   |
| 14VALVUL101CH    | 2.5"          | 1.6MPA             | \$733.12   |
| 14VALVUL102CH    | 3"            | 1.6MPA             | \$946.56   |
| N 14VALVUL103CH  | 4"            | 1.6MPA             | \$933.80   |
| N 14VALVUL141CH* | 4"            | 1.6MPA             | \$1,334.00 |
| 14VALVUL104CH    | 5"            | 1.6MPA             | \$1,064.88 |
| 14VALVUL105CH    | 6"            | 1.6MPA             | \$1,496.40 |
| N 14VALVUL142CH* | 6"            | 1.6MPA             | \$2,354.80 |
| 14VALVUL106CH    | 8"            | 1.6MPA             | \$2,454.56 |
| 14VALVUL108CH    | 12"           | 1.6MPA             | \$6,101.60 |

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

### Válvula mariposa tipo WAFER con engrane de operación

- Características:
- La válvula cuenta con sello EPDM
  - Cuerpo de fundición de hierro
  - Presión de trabajo 150PSI/1.6 MPA
  - Temperatura de trabajo 135°C

Lista de componentes y materiales:

- 1.-Cuerpo CI
- 2.-Compuerta DI
- 3.-Perno Acero inoxidable SS416
- 4.-Asiento EPDM
- 5.-Vástago Acero al carbón
- 6.-Buje P.T.F.E.
- 7.-Anillo EPDM
- 8.-Indicador Acero al carbón
- 9.-Palanca Acero maleable
- 10.-Tornillo Acero al carbón



| Código        | Medida (pulg) | Presión de trabajo | Precio      |
|---------------|---------------|--------------------|-------------|
| 14VALVUL107CH | 10"           | 1.6MPA             | \$4,455.56  |
| 14VALVUL109CH | 14"           | 1.6MPA             | \$10,747.40 |
| 14VALVUL134CH | 12"           | 1.6MPA             | \$8,676.80  |
| 14VALVUL110CH | 16"           | 1.6MPA             | \$15,204.12 |
| 14VALVUL111CH | 18"           | 1.6MPA             | \$26,345.92 |
| 14VALVUL112CH | 20"           | 1.6MPA             | \$30,671.56 |
| 14VALVUL113CH | 24"           | 1.6MPA             | \$51,120.04 |

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.