

- 11 Herramientas Manuales
- 12 Sellado de Fluidos
- 13 Instrumentación
- 14 Sistemas Eléctricos
- 15 Accesorios de Tubería
- 16 Control y Automatización
- 17 Sustancias Industriales
- 18 Rodamientos y Accesorios
- 19 Tornillería y Accesorios
- 20 Válvulas



CARACTERISTICAS

- Construcción duradera.
- Paso total del fluido.
- Operación rápida.
- Sellado hermético.
- No requiere de mantenimiento.

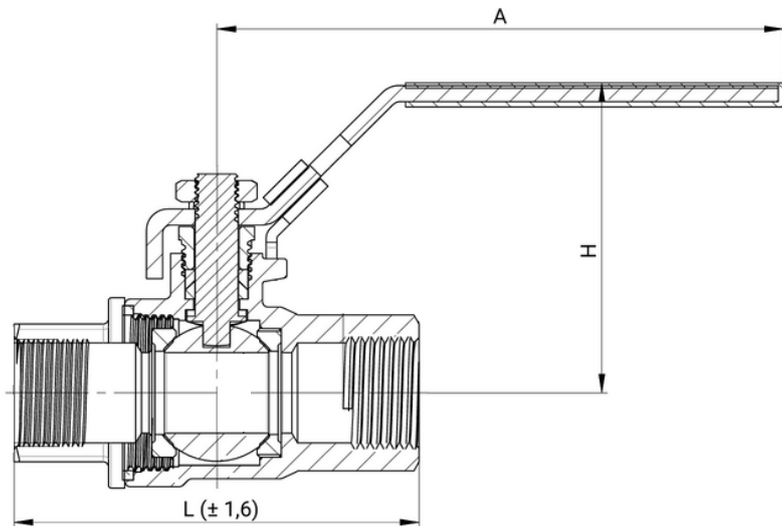
ESPECIFICACIONES

Material del Cuerpo	Acero inoxidable
Tipo de Fluido	Aire, agua, aceite
Presion Operativa	1000 PSI
Rango de Temperatura	-25 /180°C
Configuracion	2 pzas, 3 pzas

USOS

- Procesos industriales generales.
- Plantas de tratamiento de agua.
- Industrias alimentaria y farmacéutica.
- Industria química.
- Aplicaciones HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado).
- Gas y aire comprimido.
- Agricultura y riego.
- Construcción y fontanería.

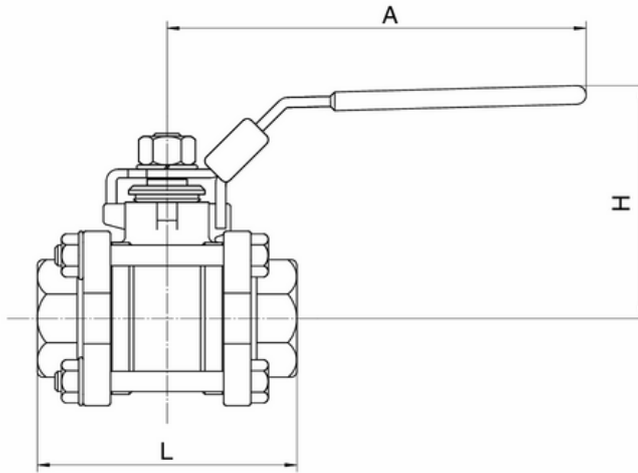
DIMENSIONES 2 PIEZAS (Sistema Metrico)



SKU	Tamaño	L	A	H
VAL-200301-01	3/4"	50	140	75
VAL-200301-02	1"	50	150	90



DIMENSIONES 2 PIEZAS (Sistema Metrico)



SKU	Tamaño	L	A	H
VAL-200302-01	1/2"	60	106.5	53

- 11 Herramientas Manuales
- 12 Sellado de Fluidos
- 13 Instrumentación
- 14 Sistemas Eléctricos
- 15 Accesorios de Tubería
- 16 Control y Automatización
- 17 Sustancias Industriales
- 18 Rodamientos y Accesorios
- 19 Tornillería y Accesorios
- 20 Válvulas

