

# Válvulas de esfera

Ball valves

## Modelo 50182 Válvula de esfera 3 piezas H/H (58463) con actuador eléctrico ATEX IP68 Failsafe (50849)



### Características

⇒ **Válvula**

**Dimensiones:** DN20 a DN50 (3/4" a 2")

**Conexiones:** rosca gas (BSP)

**Presión:** PN100 (1500 lb)

**Temperatura de trabajo:** de -29°C a + 200°C

**Material:** Inox 316/CF8M

(para las piezas inox. en contacto con el fluido)

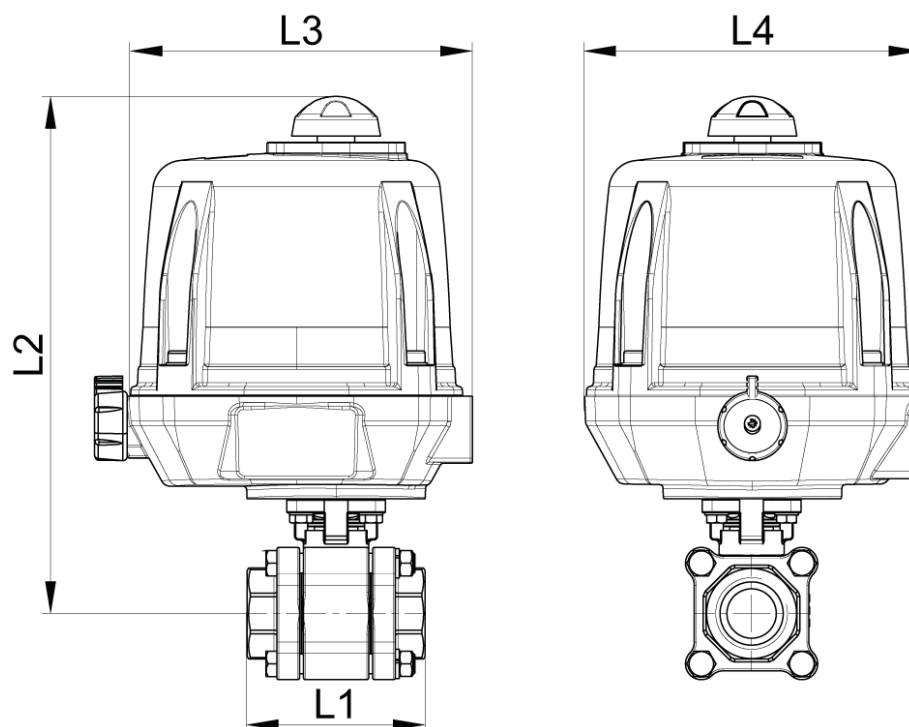
⇒ **Actuador eléctrico**

**Temperatura de trabajo:** de -10°C a +40°C

Cárter y carcasa de aluminio IP68

Indicador visual de posición

Resistencia anticondensación



DN (mm)	DN (pulgadas)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Tiempo maniobra (90°) (s)	Peso (kg)	Referencia 100-230V AC y 100-350V DC	Referencia 15-30V AC y 12-48V DC
20	3/4"	81	244	192	170	7	5,42	450182-20A	450182-20B
25	1"	90	251	192	170	7	5,87	450182-25A	450182-25B
32	1"1/4	110	259	192	170	15	6,50	450182-32A	450182-32B
40	1"1/2	122	264	192	170	20	7,40	450182-40A	450182-40B
50	2"	140	276	192	170	20	8,90	450182-50A	450182-50B

Actuador eléctrico 90° ATEX con cárter y carcasa de aluminio IP68.

Indicador visual de posición. Accionador manual de emergencia con embrague de seguridad. Contactos de final de carrera regulables. Limitador de par. Resistencia anticondensación. Temperatura de servicio del actuador: -10°C a + 40°C

Factor de marcha: 50 %. Número de arranques/hora: 150

Actuador adaptado a una  $\Delta P$  válvula=16 bar máx. Consúltenos para  $\Delta P > 16$  bar.

Versión Failsafe: El bloque de seguridad integrado (tarjeta electrónica + batería) garantiza la vuelta de la válvula a la posición cerrada en caso de corte de corriente.

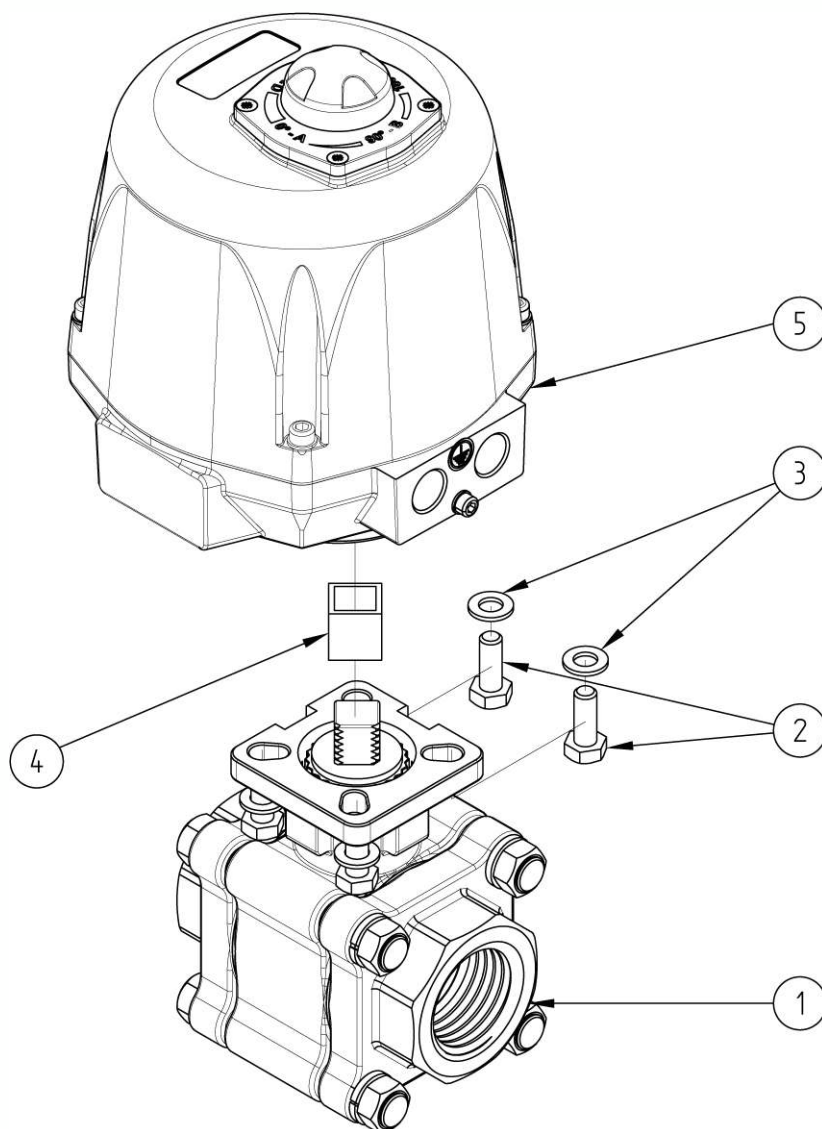
Trenza de masa (pedido por separado).

Prensaestopas no incluidos.

**Béné Inox** – 11 Chemin de la Pierre Blanche – 69800 SAINT PRIEST – S.A.S au capital de 240 000 € – SIREN 311 810 287

Tel.: +33 (0)4 78 90 48 22 – Fax: +33 (0)4 78 90 69 59 – [www.bene-inox.com](http://www.bene-inox.com) – [bene@bene-inox.com](mailto:bene@bene-inox.com)

La información técnica, ilustraciones y fotografías se proporcionan a título indicativo y no contractual. Algunas pueden variar en función de las tolerancias admitidas en la profesión y de las normas aplicables. Las instrucciones de uso, de montaje y de mantenimiento consisten en simples recomendaciones. Pueden variar, asimismo, en función de las condiciones de uso del producto, del entorno de montaje y de las necesidades del comprador, cuya definición depende exclusivamente de este último.



Punto ref.	Designación	Material	Cantidad
1	VÁLVULA 3 PIEZAS (58463)	CF8M	1
2	TORNILLO DE FIJACIÓN	INOX	4
3	ARANDELA	INOX	4
4	ACOPLADOR	INOX	0 o 1
5	ACTUADOR ELÉCTRICO (50849)	ALUMINIO	1

Para obtener más información técnica, consulte las siguientes fichas técnicas:

- **58463** : Válvula 3 piezas hembra/hembra
- **50849** : Actuador eléctrico 90° ATEX con función «Failsafe» - IP68