

CERTIFICACION DE CONFORMIDAD VALVULAS DE MARIPOSA TIPO WAFER Ref. 910

Cliente **ATUSA PORTUGAL**

Albarán nº

Certif. nº

Factura nº

Fecha Fra.

ATUSA GRUPO EMPRESARIAL, S.A. declara que las valvulas de mariposa modelo Ref. 910 suministradas en el albarán indicado en la cabecera cumplen los siguientes requisitos:

- 1.- Estas válvulas han sido sometidas al preceptivo control de calidad
- 2.- Cuerpo fabricado en Fundición Gris Hierro GG 25 (EN-JL 1040 / EN-GJL-250).
- 3.- Disco de Fundición Nodular GGG 40 (EN-JS 1030 / EN-GJS-400-15) Niquelado.
- 4.- Eje de Acero Inoxidable AISI 416.
- 5.- Elastomero de EPDM.
- 6.- Maneta de Aluminio.
- 7.- O-Ring de EPDM.
- 8.- Presión de trabajo PN 16.
- 9.- Adecuadas para bridas PN 10 y PN 16.
- 10.- Temperatura de trabajo: -10°C + 120°C.
- 11.- Protección externa de resina "Epoxy" fusión, 250 µm.
- 12.- Brida montaje actuador según la Norma ISO 5211.

Así mismo, para asegurar la estanqueidad, son sometidas individualmente a las siguientes pruebas de presión hidráulica: cuerpo 24 bar y cierre 18 bar.

Esta válvula es conforme con los requisitos de la Directiva Europea de Equipos a Presión (2014/68/EU).

Por otra parte, todos los productos SYC están asegurados respecto a la responsabilidad del fabricante por los daños derivados del producto defectuoso. ATUSA GRUPO EMPRESARIAL S.A. declina cualquier responsabilidad por siniestros derivados de un uso no adecuado del producto o si no se han seguido las normativas de instalación actuales.

Salvatierra a 16 de mayo de 2.023



ATUSA
Grupo Empresarial, S.A.

ATUSA Grupo Empresarial, S.A. C.I.F.: A01114792