



Certificado de Conformidad

A21/000140

AENOR, organismo notificado (n° 0099) para la Directiva 2014/68/UE, certifica que

INTERAPP VALCOM, S.A.

con domicilio social en A 1 28770 SAN AGUSTÍN DEL GUADALIX (Madrid - España)

aplica un **Sistema de aseguramiento pleno de la calidad, de conformidad con el módulo H**

de la directiva 2014/68/UE

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción A 1 28770 SAN AGUSTÍN DEL GUADALIX (Madrid - España)

Esquema de certificación Para conceder este certificado, AENOR ha evaluado el sistema de calidad aplicado por el fabricante para determinar que satisface los requisitos de la Directiva 2014/68/UE. AENOR lleva a cabo auditorías de vigilancia durante el periodo autorizado para cerciorarse de que el fabricante mantiene y aplica el sistema de calidad aprobado.

Primera emisión 2024-04-25

Expiración 2027-04-25

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



Certificado de Conformidad

A21/000140

Anexo al Certificado

ALCANCE

Válvulas industriales metálicas de mariposa modelo DESPONIA, DESPONIA PLUS, AQUARIA PLUS, S820 ((ver detalles en el anexo al certificado)

Modelos	Características (*)	Categoría PED	Norma/Código de diseño
Aquaria Plus S820	DN 25/32 a DN 1600 PN 2,5/10/16/20 TS: -10 a 130 °C Fluido PED: grupo 1 y 2	II	EN 593:2017; AD-2000
Desponia	DN 25/32 a DN 1600 PN 2,5/10/16/20 TS: -10 a 200 °C Fluido PED: grupo 1 y 2	II	EN 593:2017; AD-2000
Aquaria Plus S820	DN 350 a DN 1200 PN 10/16 TS: -10 a 130 °C Fluido PED: grupo 1	III	EN 593:2017
Desponia	DN 350 a DN 1200 PN 10/16 TS: -10 a 200 °C Fluido PED: grupo 1	III	EN 593:2017
Desponia Plus	DN 25/32 a DN 600 PN 2,5/10/16/20 TS: -40 a 200 °C Fluido PED: grupo 1 y 2	II	EN 593:2017; AD-2000
Desponia Plus	DN 350 a DN 600 PN 10/16 TS: -40 a 200 °C Fluido PED: grupo 1	III	EN 593:2017

(*) Se indican los rangos de las características técnicas generales. Las posibles combinaciones de DN, PN y tipo de fluido se especifican en el expediente técnico y en la declaración UE de conformidad de cada modelo, y determinan la categoría concreta del producto (\leq III).

Primera emisión 2024-04-25
Expiración 2027-04-25

