

## CERTIFICADO UE DE APROBACIÓN DEL SISTEMA DE CALIDAD

De acuerdo con los requerimientos de la Directiva de Equipos a Presión  
2014/68/EU.

El presente certifica que el sistema de gestión de la calidad de:

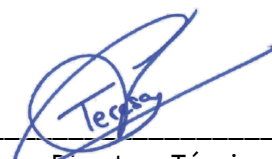
**SCHMIDT-CLEMENS SPAIN S.A.U.**  
**Polígono Industrial nº2**  
**31280 Murieta, Navarra, España**

Ha sido evaluado contra los requerimientos del Anexo I, párrafo 4.3 de la Directiva arriba indicada y la sección 2 de la norma EN 764-5: 2014, y cumple con los requerimientos para los productos indicados a continuación:

**Fabricación de tubos y componentes de aleaciones resistentes a alta temperatura y corrosión obtenidas mediante centrifugación vertical y horizontal**

Esta aprobación está sujeta al mantenimiento del sistema de gestión de la calidad de acuerdo a los requerimientos de la Directiva y la sección 2 de la norma EN 764-5:2014 y a la realización de las visitas de mantenimiento. Los productos aparecen listados en el anexo adjunto.

Certificado No.:	0094/MAD/PED/0190 SPA
Aprobación original:	09 diciembre 2022
Certificado vigente:	09 diciembre 2025
Caducidad del certificado:	09 diciembre 2028
Organismo Notificado No. 0094	

  
Teresa Souco, Directora Técnica LRQA Inspection Iberia

LRQA Inspection Iberia, S.A., es una empresa inscrita en el R. M. de Madrid, al Tomo 5218 general, 4358, de la Sec. 3.ª del Libro de Sociedades, folio 133; hoja n.º 41397, inscripción. 1.ª C.I.F. - A28591287 - Domicilio Social C/José Abascal nº 56, 2º. 28003 Madrid. Una subsidiaria del Grupo LRQA Group Limited.

LRQA Group Limited, sus filiales y subsidiarias y sus respectivos funcionarios, empleados o agentes son, individual y colectivamente, referidos en esta cláusula como "LRQA". LRQA no asume ninguna responsabilidad y no será responsable ante ninguna persona por cualquier pérdida, daño o gasto causado por la confianza en la información o el asesoramiento de este documento o de cualquier forma que se haya proporcionado, a menos que dicha persona haya firmado un contrato con la entidad LRQA correspondiente para la prestación de esta información o asesoramiento y, en ese caso, cualquier responsabilidad estará sujeta exclusivamente a los términos y condiciones establecidos en dicho contrato.

## ANEXO CERTIFICADO 0094/MAD/PED/0190 SPA

De acuerdo con los requerimientos de la Directiva de Equipos a presión  
2014/68/EU

**Producto(s): Tubos y componentes de aleaciones resistentes a alta temperatura y corrosión  
obtenidas mediante centrifugación vertical y horizontal**

Especificación	Grado de material
EN10213:2007+A1:2016 - A351/A351M-18 Gr. CF8	G4308 - GX5CrNi9-10 (1.4308)
EN10213:2007+A1:2016 - A351/A351M-18 Gr. CF8C	G4552 - GX5CrNiNb 19-11 (1.4552)
EN10213:2007+A1:2016 - A351/A351M-18 Gr. CF8C	G4827 - GX8CrNiNb 19-10 (1.4827)
EN 10088-2:2024	G4630 - X2CrSiTi15 (1.4630)
EN 10295:2002	G4837 - GX40CrNiSi25-12 (1.4837)
Data Sheet Centralloy G 4848, February 2010 Rev. 02	G4848
Data Sheet Centralloy G 4848 Micro, March 2012 Rev. 02	G4848 Micro
Data Sheet Centralloy G 4852, September 2009 Rev. 02	G4852
Data Sheet Centralloy G 4852 Micro R, September 2009 Rev. 01	G4852 Micro R
Data Sheet Centralloy G 4852 Micro, September 2009 Rev. 02	G4852 Micro
Data Sheet Centralloy G 4855, March 2012 Rev. 02	G4855
Data Sheet Centralloy G 4859, April 2015 Rev. 03	G4859
Data Sheet Centralloy G 4859 Micro, October 2014 Rev. 00	G4859 Micro
Data Sheet Centralloy G 4868 Micro, March 2012 Rev. 02	G4868 Micro- GX50CrNiSi 3030
Data Sheet Centralloy G 4879, March 2012 Rev. 02	G4879
Data Sheet Centralloy G 4879 Micro, February 2010 Rev. 00	G4879 Micro
Data Sheet Centralloy HTE, April 2014 Rev. 02	HTE
Data Sheet Centralloy 60 HT D, January 2019 Rev. 02	60 HT D
Data Sheet Centralloy ET 45 LC, August 2012 Rev. 00	ET 45 LC
Data Sheet Centralloy H 101, September 2009 Rev. 02	H 101
Data Sheet Centralloy H 101 Micro, September 2009 Rev. 02	H 101 Micro
Data Sheet Centralloy ET 45 Micro, September 2009 Rev. 02	ET 45 Micro

Edición del anexo: 03  
Fecha de edición del anexo: 09 diciembre 2025  
Organismo Notificado No. 0094

  
Teresa Scuto, Directora Técnica LRQA Inspection Iberia

LRQA Inspection Iberia, S.A., es una empresa inscrita en el R. M. de Madrid, al Tomo 5218 general, 4358, de la Sec. 3.ª del Libro de Sociedades, folio 133; hoja n.º 41397, inscripción. 1.ª C.I.F. - A28591287 - Domicilio Social C/José Abascal n.º 56, 2.º. 28003 Madrid. Una subsidiaria del Grupo LRQA Group Limited.

LRQA Group Limited, sus filiales y subsidiarias y sus respectivos funcionarios, empleados o agentes son, individual y colectivamente, referidos en esta cláusula como "LRQA". LRQA no asume ninguna responsabilidad y no será responsable ante ninguna persona por cualquier pérdida, daño o gasto causado por la confianza en la información o el asesoramiento de este documento o de cualquier forma que se haya proporcionado, a menos que dicha persona haya firmado un contrato con la entidad LRQA correspondiente para la prestación de esta información o asesoramiento y, en ese caso, cualquier responsabilidad estará sujeta exclusivamente a los términos y condiciones establecidos en dicho contrato.