

**DE**  
**EU-Konformitätserklärung Nr.001SV**  
**nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU (CE-Kennzeichen)**  
**EN**  
**EU-Declaration of Conformity No.001SV**  
**in acc. to the pressure equipment directive 2014/68/EU (CE-mark)**  
**ES**  
**Declaración de conformidad UE n. 001SV**  
**conforme a la directiva sobre equipos sometidos a presión 2014/68/UE (distintivo CE)**

**HEROSE GMBH**  
**ARMATUREN UND METALLE**  
 Elly-Heuss-Knapp-Str. 12  
 D-23843 Bad Oldesloe / Germany

Name und Anschrift des Herstellers  
 Name and address of the manufacturer  
 Nombre y dirección del fabricante

- Kategorie IV-2014/68/EU  
 / Catégorie IV-2014/68/EU  
 / Categoría IV-2014/68/UE
- Angewandte Kategorie nach Artikel 4 Anhang II  
 / Applied category in acc. to article 4 annex II  
 / Categoría aplicada conforme al artículo 4 Anexo II

<b>Modul Module Módulo</b>	<b>Konformitätsbewertungsverfahren Conformity assessment procedures Procedimiento de evaluación de conformidad</b>	<b>Bescheinigungsnummer Certificate number Número de certificado</b>
B	EU-Baumusterprüfung(Baumuster und Entwurfsmuster) EU type-examination (Type and Design Examination) Comprobación de modelo constructivo UE (modelo constructivo y patrón de diseño)	Siehe Tabelle See table Véase la tabla
D	Qualitätssicherung Produktion quality control production Control de calidad en la producción	07 202 1201 Z 0128 17 D 0089

Angewandte Konformitätsbewertungsverfahren nach Artikel 14  
 / Conformity assessment procedures in acc. to article 14  
 / Procedimiento de evaluación de conformidad aplicado conforme al artículo 14

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,**  
 Große Bahnstrasse 31 ,  
 D-22525 Hamburg / Germany

**Identifikations-Nr. / Identification number / N.º de identificación: 0045**

Name und Anschrift der notifizierten Stelle  
 / Name and address of the notified body  
 / Nombre y dirección del organismo notificado

Der unterzeichnende Hersteller bescheinigt, dass Konstruktion, Herstellung und Prüfung der in der folgenden Übersicht genannten Druckgeräte den Anforderungen der Druckgeräterichtlinie entspricht und er die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt.

/ The signing manufacturer confirms that the design, manufacturing and inspection of the pressure equipment mentioned in the table below complies with the requirements of the pressure equipment directive and that he shall be solely responsible for issuing this declaration.

/ El fabricante abajo firmante certifica que la construcción, fabricación y comprobación de este equipo sometido a presión cumple los requisitos de la directiva sobre equipos sometidos a presión y que asume toda la responsabilidad sobre la emisión de esta declaración de conformidad.

Beschreibung des Druckgerätes  
 / Description of the pressure equipment  
 / Descripción del equipo sometido a presión

Sicherheitsventil-Typ / Safety Valve Type / Tipo de válvula de seguridad	Nennweite / Nominal size / Diámetro Nominal G; R; RC; NPT	TÜV-SV-Bauteilkennzeichn <sup>1</sup> / TÜV-SV-type-test approval mark No. / Marca del test de aprobación TÜV-SV	EU-Baumusterbescheinigung-Nr <sup>2</sup> / EC-type examination No. / N° de control	Angewandte harmonisierte Normen / Applied harmonized standards / Normas armonizadas aplicadas
06370, 06372, 06376 06380	1/2 – 2	749	07 202 1321 Z 0004/2/13rev.1 07 202 1321 Z 0004/2/12	DIN EN ISO 4126-1: 2013-12
06381, 06386, 06387, 06416, 06417, 06389, 06383, 06388, 06413, 06418, 06430, 06435	1/2 - 2	780	0045/202/1201/Z/00232/20/D/001(00)	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12
06474, 06478	1/4 - 3/4	836	0045/202/1201/Z/00233/20/D/001(00)	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12
06395	1/2 – 1 1/4	910	07 202 1201 Z 0032/16/D/0089	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12
06500, 06505, 06506	1 - 2	948	07 202 1321 Z 0004/2/09 07 202 1321 Z 0004/2/10	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12
50051.0011	3/8	1009	07 202 1321 Z 0004/2/15	DIN EN ISO 4126-1: 2013-12
06001, 06002, 06006, 06011, 06012, 06016	1/4 - 1/2	1048	07 202 1321 Z 0004/2/01 07 202 1321 Z 0004/2/02	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12
06601, 06602, 06603, 06604, 06605	1/2	1080	07 202 1321 Z 0007/13/D/01rev.1	DIN EN ISO 4126-1: 2013-12
06205, 06216, 06217, 06218, 06219	1/4 - 2	1090	07 202 1321 Z 0004/2/06 07 202 1321 Z 0006/13/D/01	DIN EN ISO 4126-1: 2013-12
06800, 06801, 06805, 06806	1/2 - 1	1105	07 202 1423 Z 0131 /14/D/0109	DIN EN ISO 4126-1: 2016.12
06420, 06421, 06425, 06426, 06440, 06441, 06445, 06446	1/2 - 1 1/4	1111	07 202 1409 Z 0137 /15/D/0109	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12
06810; 06815 (d010) 06850, 06855 (d010, 14,18) 06810, 06815, 06820 (d06)	3/8 – 2	1130	07 202 1321 Z 0035/13/D/001 07 202 1409 Z 0125/15/D/0109 07 202 1201 Z 0121/18/D/0089	DIN EN ISO 4126-1: 2016-12

<sup>1</sup> siehe Federhaube / see bonnet / ver tapa del muelle

<sup>2</sup> Gemäß DGRL 2014/68/EU, Artikel 48 bleiben die von der Konformitätsbewertungsstelle ausgestellten Bescheinigungen und gefassten Beschlüsse gemäß DGRL 97/23/EG weiterhin gültig.

<sup>2</sup>/ According PED 2014/68/EU , Article 48 certificates and decisions acc. PED 97/23/EC issued by the conformity assessment bodies retain valid.

<sup>2</sup> / Conforme a DGRL 2014/68/UE, artículo 48 siguen en plena vigencia los certificados y las decisiones adoptadas por el organismo de evaluación de la conformidad conforme a DGRL 97/23/CE

Sonstige angewandte Normen, technische Spezifikationen oder Prüfgrundlagen

/ Other applied standards or technical rules

/ Otras normas, especificaciones técnicas y principios de comprobación aplicados:

AD 2000-A2; VdTÜV SV 100



**HEROSE** GMBH  
 ARMATUREN UND METALLE  
 Elly-Heuss-Knapp-Straße 12  
 23843 Bad Oldesloe

04.05.2020

Datum  
/ Date  
/ Fecha

T. Cordes – Leiter Qualitätsmanagement  
/ Quality control manager  
/ Directeur du contrôle qualité

Stempel des Herstellers  
/ Manufacturer's stamp  
/ Sello del fabricante

Anmerkung: Etwaige Änderungen an dem oben beschriebenen Erzeugnis lassen die Gültigkeit dieser Erklärung erlöschen  
 / Remarks: The validation of this declaration expires in the case of any modifications at the above mentioned product.  
 / Observación: esta declaración quedará invalidada en caso de realizarse cambios en el producto arriba descrito