

**DE**  
**EU-Konformitätserklärung TTSV**  
**nach RL für ortsbewegliche Druckgeräte (oDG) 2010/35/EU**  
**i.V.m. ADR/RID 2023 und RL 2008/68/EG (π –Kennzeichen)**

**EN**  
**EU-Declaration of Conformity TTSV**  
**in TPED 2010/35/EU in conjunction with ADR/RID 2023 and D 2008/68/EG (π -mark)**

**CN**  
**欧盟符合性声明 TTSV**  
**根据移动式压力设备指令 2010/35/EU 连同 ADR/RID 2023 和 指南 2008/68/EG (π –标志)**

**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  
 制造商名称及地址

<b>Konformitätsbewertungsverfahren</b> <b>Conformity assessment procedures</b> 符合性评定程序	<b>Bescheinigungsnummer</b> <b>Certificate number</b> 证明书序号
Baumusterzulassung gemäß Unterabschnitt 1.8.7.2 ADR/RID Type approval in accordance with subsection 1.8.7.2 ADR/RID 符合分段 1.8.7.2 ADR/RID 的样机许可	Siehe Tabelle See table 见下表
Überwachung der Herstellung und erstmalige Prüfung gemäß Unterabschnitt 1.8.7.3 und 1.8.7.4 ADR/RID - Betriebseigener Prüfdienst (beP) Monitoring of production and initial testing in accordance with subsection 1.8.7.3 and 1.8.7.4 ADR/RID - in-house test service (beP) 根据分段 1.8.7.3 和 1.8.7.4 ADR/RID 监控生产和首次检验 - 企业内部检 验服务 (beP)	0045/201/1201/Z/00649/23/oD/001(00)

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

**Identifikations-Nr. / Identification number / 识别码: 0045**

Name und Anschrift der notifizierten Stelle  
 Name and address of the notified body  
 验证机构名称及地址

Beschreibung des Druckgerätes  
Description of the pressure equipment  
压力设备描述

Sicherheitsventil-Typ Safety Valve Type 安全阀类型	Ansprechdruck nach / Start-to-leak pressure according to / 开启压力符合 EN 13648-1	EU-Baumusterbescheinigung-Nr. (1 EC-type examination No. 欧盟型式试验 认证号	Angewandte Norm Applied standard 应用标准
06001, 06011	5 – 40 bar CO2 10 – 40 bar	0045/201/1321/Z/00065/18/oD/0002(02)	DIN EN 13648-1:2009-02
06002, 06006, 06012, 06016	1 – 40 bar CO2 10 - 40 bar		DIN EN 13648-1:2009-02
06381, 06386, 06387, 06416, 06417	0,2 – 25 bar CO2 10 – 25 bar	07/201/1321/Z/0066/18/oD/0002 Rev.1	DIN EN 13648-1:2009-02
06383, 06388, 06413, 06418, 06430, 06435	2,0 – 40 bar CO2 10 – 40 bar		DIN EN 13648-1:2009-02
06389	1,8 – 40 bar CO2 10 – 40 bar		DIN EN 13648-1:2009-02
06420, 06421, 06425, 06426 06440, 06441, 06445, 06446	0,4 – 40 bar CO2 10 – 40 bar	07/201/1321/Z/0067/18/oD/0002 Rev.1	DIN EN 13648-1:2009-02
06474, 06478	4,5 – 40 bar CO2 10 – 40 bar	07/201/1321/Z/0068/18/oD/0002 Rev.1	DIN EN 13648-1:2009-02



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

11.10.2024

Datum  
Date  
日期

M. Zaubitzer – Qualitätsmanagement  
M. Zaubitzer – Quality Management  
M. Zaubitzer – 质量管理

Stempel des Herstellers  
Manufacturer's stamp  
制造商公章

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.  
注释: 任何上述产品出现变更, 此声明即刻失效.