

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)

NL
EU-verklaring van conformiteit TTSV
conform RL voor drukapparatuur die beweegt op locatie 2010/35/EU i.v.m. ADR/RID 2023 en richtlijn
2008/68/EG (π-kenmerk)

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
 Naam en adres van de fabrikant

Konformitätsbewertungsverfahren Conformity assessment procedures Beoordelingsprocedure voor de conformiteit	Bescheinigungsnummer Certificate number Nummer verklaring
Baumusterzulassung gemäß Unterabschnitt 1.8.7.2 ADR/RID Type approval in accordance with subsection 1.8.7.2 ADR/RID Modelvergunning conform subparagraaf 1.8.7.2 ADR/RID	Siehe Tabelle See table Zie tabel
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) Controle van de productie en eerste test conform subparagraaf 1.8.7.3 en 1.8.7.4 ADR/RID - Interne testservice (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 / ID-nr.: 0045

Name und Anschrift der notifizierten Stelle
 Name and address of the notified body
 Naam en adres van de genotificeerde instantie

Beschreibung des Druckgerätes
 Description of the pressure equipment
 Beschrijving van het drukapparaat

Sicherheitsventil-Typ Safety Valve Type Type veiligheidsventiel	Ansprechdruck nach / Start-to-leak pressure according to / Aanspreekdruk conform EN 13648-1	EU-Baumusterbescheinigung-Nr. (1 EC-type examination No. EU-nr. typeverklaring	Angewandte Norm Applied standard Toegepaste normen
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
Datum

M. Zaubitzer – Qualitätsmanagement
 M. Zaubitzer – Quality Management
 M. Zaubitzer – Kwaliteitsmanagement

Stempel des Herstellers
 Manufacturer's stamp
 Stempel fabrikant

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.
 Opmerkingen: door eventuele wijzigingen in het bovengenoemde getuigschrift vervalt de geldigheid van deze verklaring