

CERTIFIKÁT / ZERTIFIKAT

Certifikát č. / Zertifikat-Nr.: **1221 – 1101/22**

**Úplné zabezpečování kvality s přezkoumáním návrhu / Umfassende Qualitätssicherung mit Entwurfsprüfung
dle směrnice 2014/68/EU / nach Richtlinie 2014/68/EU
NV č. 219/2016 Sb. / RV Nr. 219/2016 Slg.**

Jméno a adresa výrobce / Name und Anschrift des Herstellers

Step TRUTNOV a.s.

Na příkopě 1047/17
CZ - 110 00 Praha 1
IČO / ID Nr.: 25276956

Postup posuzování shody / Konformitätsbewertungsverfahren: **Modul H1 / Modul H1**

Zpráva z auditu / Auditbericht: **5322272/01/01**

Rozsah platnosti / Geltungsbereich: **Entwurf und Herstellung der Druckgeräte, Wärmetäuscher und Baugruppen**

Platnost do / Gültig bis: **22.11.2025**

Výrobní místo / Fertigungsstätte:

Step TRUTNOV a.s.
Horská 695
CZ - 541 02 Trutnov

Tímto potvrzujeme, že výrobce má zavedený systém zabezpečování kvality pro výrobu tlakových zařízení podle směrnice č. 2014/68/EU, (NV č. 219/2016 Sb.). Výrobce je oprávněn označit tlakové zařízení vyrobené v rozsahu systému kvality následující značkou: Wir bestätigen hiermit, dass der Hersteller einen eingeführten Qualitätssicherungssystem für Herstellung der Druckgeräte nach der Richtlinie 2014/68/EU (RV Nr. 219/2016 Slg) hat. Der Hersteller ist berechtigt an das Druckgerät, das im Umfang des Qualitätssicherungssystems hergestellt wurde, folgende Kennzeichnung zu bringen:

CE 1221

Praha / Prague
Certifikace udělena dne /
Datum der Erteilung der Zertifizierung:
22.11.2022



Libor Laňka
Oznámený subjekt č. 1221
Notifizierte Stelle Nr.: 1221
TÜV NORD Czech, s.r.o.

podepsáno elektronicky / elektronisch signiert

Příloha 1 k certifikátu číslo / Anhang 1 zum Zertifikat Nummer: 1221 – 1101/22

Pol.: Pos.:	Popis zařízení/sestavy: Beschreibung des Gerätes/Baugruppe:	Aplikované normy: Angewandte Norm:	Materiály ¹⁾ : Materialien/ Werkstoffen ¹⁾ :	Metody svařování ²⁾ : Schweißverfahren ²⁾ :	Seznam cert. EU přez. typu ³⁾ : List der Zertifikate EU- Baumuster. ³⁾ :	Omezení: Beschränkung:
1.	Tlakové nádoby, tepelné výměníky, sestavy Druckbehälter, Wärmetauscher, Baugruppen	EN 13445, AD 2000 Merkblatt EN 12952/3	1.1 1.2 8.1	141, 311, 111, 135, 136	Není relevantní / Ist nicht relevant	Hmotnost / Masse: max./ max. 5 t Rozměry / Abmessungen: 1 500 mm

Poznámky / Bemerkungen:

- 1) **Skupiny mat. dle CEN ISO/TR 15608** / Werkstoffgruppen nach CEN ISO/TR 15608;
- 2) **Metody svařování dle EN ISO 4063** / Schweißverfahren nach EN ISO 4063
- 3) **Konstrukční nebo výrobní typ (pouze pro moduly D a E)** / Entwurfsmuster oder Baumuster (nur für Module D und E)