

CERTIFIKÁT TYPU



evidenční číslo 15.901.341

vydaný výrobcí:

Green Gas DPB, a.s.
Rudé armády 637
CZ - 739 21 Paskov
IČ: 00494356

na výrobek:

Název: **Kolektor do vrtu pro tepelná čerpadla**
Typové označení: **K-TC**
Modifikace: **K-TC-4x32, K-TC-2x40**
Místo výroby: **Rudé armády 637, CZ - 739 21 Paskov**

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu ISO/IEC 17067 - schéma 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení ev. č. 15.901.548 ze dne 29.04.2024.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

**ČSN EN 12201-1:2012, ČSN EN 12201-2+A1:2014,
ČSN EN 12201-3+A1:2013, ČSN EN 12201-5:2012,
ČSN P CEN /TS 12201-7:2014**

Tento certifikát platí do: **14.05.2029**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

Tento certifikát je vydán na základě dobrovolné certifikace a nenahrazuje výstupy autorizované nebo notifikované osoby.

V Praze, dne 15.05.2024



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 19.03.2024.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - Žádost o certifikaci ze dne 06.03.2024
 - Pracovní postup č. 2016_01-1_TPP_ÚD
3. U výrobce výrobku bylo provedeno posouzení systému řízení výroby zaměřené na prvky zajišťující pokračování shody výrobků s požadavky certifikace.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

| | | |
|--------------------|--|-------------------------------------|
| Modifikace: | K-TC-4x32 - dvouokruhová patice | K-TC-2x40 - jednookruhová patice |
| Patice: | PE 100 32 D32 typ GKA | PE 100 D40 typ GKA |
| Výrobce PE patic: | GESER Erdwärme GmbH & Co. KG Mywiler 160 1/4, 88 145 Opfenbach, SRN | |
| Svazky PE trubek: | PE100 RC STRONG DN 32x3 | PE100 RC STRONG DN 40x3,7 |
| Výrobce PE trubek: | GE-TRA s.r.o., Kašparova 9, CZ - 460 06 Liberec 6 | |

5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - Výkres: "Kolektor do vrtu pro tepelná čerpadla" č. N132
 - Pracovní postup pro svařování, provedení tlakové zkoušky a balení PE-kolektorů v SDÚ" č. 2016_01-1_TPP_ÚD – vypracoval Green Gas, DPB, a.s. Paskov.
6. Podmínky platnosti
 - Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
 - Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
 - Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
 - Dozor nad řádnou funkcí systému řízení výroby u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1x ročně.
 - Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
 - Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
 - K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD Czech.
 - Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
 - V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.

