



# CERTIFIKÁT

evidenční číslo 19.012.971

EU přezkoušení výrobního typu (modul B) vydaný podle bodu 3.1   
EU přezkoušení konstrukčního typu (modul B) vydaný podle bodu 3.2   
oddílu 3 přílohy III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU  
provedené zákonem č. 90/2016 Sb. v platném znění a NV č. 219/2016 Sb.  
v platném znění Oznámeným subjektem 1017

výrobci:

**SINOP CB a.s.**  
**K Hrušovu 1400/1**  
**CZ - 102 00 Praha 10 - Hostivař**  
**IČ: 26028867**

na tlakové zařízení:

Název:	<b>Chladicí jednotka / chiller</b>
Typové označení:	CU / CW
Modifikace:	CU / CW -x1, -x2, -x3, -x4
Místo výroby:	SINOP CB a.s., Pod Stromovkou 205, 370 01 České Budějovice - Litvínovice
Min./Max. dovolený tlak PS [bar]:	-- / 150
Min./Max. dovolená teplota TS [°C]:	-50 / +150
Tekutina /skupina:	A1, A2L, A2, A3 / 1; 2 B1, B2L, B2 / 1

Tímto **osvědčujeme shodu** vzorku předmětného výrobku se základními požadavky

## SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2014/68/EU

Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem. Podrobnosti o hodnocení a seznam důležitých částí technické dokumentace jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 19.013.553, která tvoří nedílnou součást certifikátu.

Platnost certifikace: od **29.04.2026** do **28.04.2036**

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

Vydáno dne 29.04.2026



za Oznámený subjekt 1017  
Pavla Nerandžičová  
vedoucí útvaru certifikací

## 1. Podmínky platnosti

Platnost certifikátu je uvedena na první straně. Certifikát je na vyžádání před koncem platnosti obnovitelný.

Posuzované zařízení bude dále posouzeno nejméně jedním z následujících modulů:

**Moduly C2**  **F**  **D**  **E**

Změny tlakového zařízení oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.

Tento certifikát se týká pouze posuzování shody v etapě návrhu typu tlakového zařízení a bez provedení příslušných modulů posuzování shody ve výrobě/ montáži, nezakládá sám o sobě právo prohlašovat shodu s předpisem, ani označovat tlaková zařízení značkou shody.

Ke každému výrobku musí být přiloženy potřebné návody k obsluze a montáži.

Každý výrobek musí nést zřetelný odkaz na výrobce nebo dovozce a typové označení, aby bylo možné zjistit identitu zkoušeného typu s výrobky uvedenými do oběhu.

## 2. Pravidla pro nakládání s certifikátem:

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na první straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech.

Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku. Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může být sankcionováno.

Certifikát nelze použít jako certifikát výrobků, u nichž byla provedena bez souhlasu TÜV SÜD Czech změna ovlivňující shodu s použitými normativními dokumenty a předpisem.

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. Na třetí subjekt může být přenesen jen TÜV SÜD Czech.

V blíže neuvedeném se řídí Všeobecnými podmínkami pro posuzování shody výrobků v platném znění.

