

CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo 14.064.926, revize č. 1

vydaný výrobcí:

Swiss Aqua Technologies AG
Gewerbestrasse 9
6330 Cham, Switzerland
DIČ: CHE-472.587.500

na výrobek:

Název:	Iónový polarizační systém
Typové označení:	IPS Plus; IPS Premium; IPS Industry; IPS Industry TGP; IPS KalyxX RedLine, BlueLine, GreenLine; IPS KlayxX Active
Modifikace:	DN40 - DN150, Rp $\frac{1}{2}$ " (NPT), Rp $\frac{3}{4}$ " (NPT), Rp1" (NPT), Rp $\frac{5}{4}$ " (NPT), Rp $\frac{6}{4}$ " (NPT), Rp2" (NPT)
Místo výroby:	Swiss Aqua Technologies SK s.r.o., Dudkovská 166, 082 32 Svinia, Slovensko
Užití:	Rozvodné systémy pitné, užitkové, teplé a otopné vody uvnitř budov
Omezení užití:	Vodivost vody 50 až 2000 $\mu\text{S}\cdot\text{cm}^{-2}$, obsah solí 50-2000 $\text{mg}\cdot\text{l}^{-1}$, teplota vody 0 až 99 °C, tlak do 1 MPa, proudění do 4 $\text{m}\cdot\text{s}^{-1}$, průtok do 100 $\text{m}^3\cdot\text{h}^{-1}$

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu SCH3 – vychází z ISO/IEC 17067, schéma 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 14.091.221 ze dne 02.11.2021 a 15.108.446 ze dne 07.03.2023.

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

STN 13 7100:1965, ČSN 13 7100:1965.Tento certifikát platí do: **09.11.2026**

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 07.03.2023



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 23.09.2021.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - Jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení č. 14.091.221 a 15.108.446.
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: --
5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - Je uveden ve Zprávě o hodnocení č. 14.091.221 a 15.108.446.
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 1 x 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.

Tento certifikát je revizí č. 1 certifikátu č. 14.064.926, který byl vydán 09.11.2021.

