



**Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202**  
**Hudcova 424/56b, Brno, Česká republika**

Rozhodnutí o autorizaci č. 10/2020 ze dne 12. 08. 2020

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 202/C5/2021/B-00789-21

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebních výrobků

Čistírny odpadních vod  
typové označení: TOPAS S, TOPAS S PF  
varianty: viz 2. strana  
výrobce: TopoWater, s.r.o.  
Nad Rezkovcem 1114/2  
286 01 Čáslav  
Česká republika  
identifikační číslo: 26212943

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, počáteční prověrku v místě výroby a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedené výrobky splňují požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené technickými předpisy a stavebním technickým osvědčením č. 202-STO-B-00733-21 ze dne 2021-04-05 vydaným autorizovanou osobou č. 202 s platností omezenou do 2026-04-30 a že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými technickými předpisy a uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-15375/2/TZ ze dne 2021-04-30, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 2021-04-30 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené technickými předpisy a stavebním technickým osvědčením, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění, nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobků odpovídají technickým předpisům a stavebnímu technickému osvědčení. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobcí.

Brno, dne 2021-04-30



Ing. Tomáš Hruška  
ředitel

202/C5/2021/B-00789-21 Strana 1 (2)



Specifikace výrobků:

Typ ČOV	Počet EO	Denní průtok	Hmotnost	Počet nádrží	Rozměry 1 nádrže [m]		
		[m <sup>3</sup> /d]	[kg]		délka	šířka	výška
TOPAS S (PF) 55	55	8,3	1 850	1	4	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 65	65	10	2 000	1	5	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 80	80	12	2 300	1	6	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 100	100	15	2 700	2	4	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 130	130	20	3 300	2	5	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 160	160	24	3 900	2	6	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 200	200	30	5 400	4	4	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 250	250	38	6 600	4	5	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 300	300	45	7 800	4	6	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 350	350	53	8 400	4	6	2,3	2,92
TOPAS S (PF) 400	400	60	9 000	5	6	2,3	2,72
TOPAS S (PF) 450	450	67,5	10 500	5	6	2,3	3,00
TOPAS S (PF) 500	500	75	11 000	6	6	2,3	2,80

Poznámka: varianta bez pískového filtru-TOPAS S  
 varianta s pískovým filtrem-TOPAS S PF

