



Strojírenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic

CERTIFIKÁT CERTIFICATE

Číslo:
Number: **E-30-00323-14-rev. 2**

Držitel certifikátu - výrobce: TopolWater, s.r.o.
Owner of Certificate - Manufacturer: Nad Rezkovcem 1114, 286 01 Čáslav
Česká republika - Czech Republic
IČ/Company ID No.: 26212943

Výrobky: Čistírny odpadních vod
Products: Wastewater treatment plants

Typové označení: TOPAS R
Type designation: viz 2. strana / see Page 2

Aplikovaná harmonizovaná norma: ČSN EN 12566-3+A2:2014
Applied harmonized standard:

Podklad pro vydání certifikátu: Protokol o posouzení vlastností stavebního výrobku
Basis of Certificate issuance: č. 30-12648/II ze dne 2015-02-06
Report on assessing the performance of construction product
30-12648/II of 2015-02-06

Strojírenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že posoudil vlastnosti stavebních výrobků v souladu s ustanovením bodu 1.4 (b) Systém 3 přílohy V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR), v platném znění, a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebních výrobků.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámeným subjektem.

Strojírenský zkušební ústav, s.p., (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby confirms that it has carried out an assessment of the performance of the construction products in accordance with Item 1.4 (b), System 3, Annex V of Regulation (EU) No. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (Construction Products Regulation - CPR) as amended, and has determined the performance of essential characteristics of the construction products.

This Certificate is not a substitute for relevant document issued by Notified Body.

Brno, 2015-02-06



Ing. Tomáš Hruška
ředitel - Director

E-30-00323-14-rev. 2, strana – page 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz



Specifikace výrobků - základní technické údaje:
 Specification of the products - Basic technical data:

TOPAS R						Rozměry ČOV [m] WWTP dimensions [m]			
Variety Versions	Tvar Shape	Materiál Material	EO PT	m ³ /den m ³ /day	kg/BSK ₅ /den kg/BOD ₅ /day	a	b	Ø	celková výška Total height
TOPAS R 5 - 0,4	Kr Round	PP 8 mm	5	0,75	0,30	/	/	1,20	2,04
TOPAS R 5 - 0,7	Kr Round	PP 8 mm	5	0,75	0,30	/	/	1,20	2,34
TOPAS R 5 - 1,0	Kr Round	PP 8 mm	5	0,75	0,30	/	/	1,20	2,64
TOPAS R 8 - 0,7	Kr Round	PP 8 mm	8	1,20	0,48	/	/	1,50	2,36
TOPAS R 8 - 1,0	Kr Round	PP 2x5 mm	8	1,20	0,48	/	/	1,50	2,67
TOPAS R 12 - 0,7	Kr Round	PP 2x5 mm	12	1,80	0,72	/	/	1,87	2,38
TOPAS R 12 - 1,0	Kr Round	PP 2x5 mm	12	1,80	0,72	/	/	1,87	2,68
TOPAS R 16 - 0,7	Kr Round	PP 2x5 mm	16	2,40	0,96	/	/	2,10	2,38
TOPAS R 16 - 1,0	Kr Round	PP 2x5 mm	16	2,40	0,96	/	/	2,10	2,68
TOPAS R 22 - 0,7	Kr Round	PP 2x5 mm	22	3,30	1,32	/	/	2,30	2,38
TOPAS R 22 - 1,0	Kr Round	PP 2x5 mm	22	3,30	1,32	/	/	2,30	2,68

Poznámka:

PP 8 mm - polypropylen;

PP 2x5 mm - sendvičový panel (oceloplast);

Kr = kruh.

Note:

PP 8 mm - polypropylene;

PP 2x5 mm - sandwich panel (steel-plastic);

Kr = Round (shape).

