

Přehled produktů

Čisticí systémy



1

TRANSPORT

2

ČIŠTĚNÍ

3

AKUMULACE






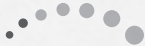









4

ODVÁDĚNÍ

Pro optimální úpravu znečištěné srážkové vody dle nejaktuálnější úrovně techniky

Přehled produktů – Čisticí systémy pro...

1 2 3 4

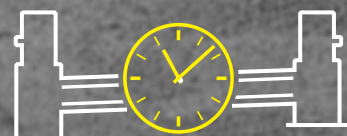
	Šachty		Trubková zařízení		
Produkt	RigoClean s deskovým sítím	SediPoint s oddělovačem proudění	SediPipe level s 1 oddělovačem proudění	SediPipe L s 1 oddělovačem proudění	SediPipe XL s 1 oddělovačem proudění
Obrázek					
Čisticí výkon					
Princip fungování	Filtrace	Sedimentace	Sedimentace	Sedimentace	Sedimentace
Oblast použití					
Stupeň znečištění	☹☹☹	☹☹☹	☹☹☹	☹☹☹	☹☹☹
Typické vlastnosti	Chrání galerie před znečištěním	Princip účinku oddělovače proudění pro stísněné podmínky	Nátok a odtok ve stejné rovině	Volně variabilní úhly a instalační hloubky	Šachty 1 000 připravené dle požadavků zákazníka
Dimenzování podle DWA-M 153: max. napojitelná plocha	1 000 m ²	3 650 m ²	23 350 m ²	44 450 m ²	44 450 m ²
Dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2		Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2
Interval údržby	1 rok	2 roky	1–4 roky (v závislosti na typu zařízení a napojené ploše)	1–4 roky (v závislosti na typu zařízení a napojené ploše)	1–4 roky (v závislosti na typu zařízení a napojené ploše)
Doklady		<ul style="list-style-type: none"> ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ HTWK Leipzig ■ ifs Hannover ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen ■ TAUW / TU Delft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ HTWK Leipzig ■ ifs Hannover ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen ■ TAUW / TU Delft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ HTWK Leipzig ■ ifs Hannover ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen ■ TAUW / TU Delft

v souladu s **DWA-A 102-2**

... úpravu znečištěné dešťové vody

1 2 3 4

			Trubková zařízení se substrátovým stupněm		
SediPipe 800 s 1 oddělovačem proudění	SediPipe L plus se 2 oddělovači proudění	SediPipe XL plus se 2 oddělovači proudění	SediSubstrator basic s 1 oddělovačem proudění a filtrační jednotkou se substrátem	SediSubstrator L s 1 oddělovačem proudění a filtrační jednotkou se substrátem Schváleno DIBt	SediSubstrator XL s 1 oddělovačem proudění a filtrační jednotkou se substrátem Schváleno DIBt
Sedimentace	Sedimentace Odlučování lehkých kapalin	Sedimentace Odlučování lehkých kapalin	Sedimentace Odlučování lehkých kapalin a adsorpce	Sedimentace Odlučování lehkých kapalin a adsorpce	Sedimentace Odlučování lehkých kapalin a adsorpce
☼☼☼	☼☼☼	☼☼☼	☼☼☼	☼☼☼	☼☼☼
Úhly nebo změny směru jsou možné.	Odlučování lehkých kapalin při haváriích za deště	Odlučování lehkých kapalin při haváriích za deště	Odtok integrovatelný do galerie	Čištění dešťové vody se schválením DIBt	Čištění dešťové vody se schválením DIBt
101 500 m ²	44 450 m ²	44 450 m ²	940 m ²	3 000 m ²	3 000 m ²
Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2	Doklad výkonnosti a dimenzování dle DWA-A 102-2/ BWK-A 3-2
1–4 roky (v závislosti na typu zařízení a napojené ploše)	1–4 roky (v závislosti na typu zařízení a napojené ploše)	1–4 roky (v závislosti na typu zařízení a napojené ploše)	4 roky	4 roky	4 roky
<ul style="list-style-type: none"> ■ HTWK Leipzig ■ ifs Hannover ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen ■ TAUW / TU Delft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ HTWK Leipzig ■ ifs Hannover ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen ■ TAUW / TU Delft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ HTWK Leipzig ■ ifs Hannover ■ LGA Würzburg ■ IKT Gelsenkirchen ■ TAUW / TU Delft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ifs Hannover 	<ul style="list-style-type: none"> ■ LGA Würzburg 	<ul style="list-style-type: none"> ■ LGA Würzburg



Úprava znečištěné dešťové vody
nejmodernějším způsobem

www.fraenkische.com/uprava-destove-vody



FRÄNKISCHE

FRÄNKISCHE Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG | Hellinger Str. 1 | 97486 Königsberg / Německo
Telefon +49 9525 88-2200 | Fax +49 9525 88-92200 | marketing@fraenkische.de | www.fraenkische.com

CZ.90053/3.12.22 | Změny vyhrazeny | Výr. č. 5000-0636-00X | 12/2022 [DE.90084/4.07.22]



© www.fraenkische.de