

Einladung zum Webinar am 23.2.2023, 10:00-11:00 Uhr

Neues Regelwerk DWA-A 102 Was kommt auf uns zu?

Die neue Gesetzgebung für die Einleitung von Regenabflüssen aus Siedlungsgebieten in Oberflächengewässer soll Mensch und Umwelt künftig besser schützen.

Die erhöhte Verunreinigung unserer Gewässer beispielsweise durch Mikroplastik und immer häufigere Starkregenereignisse zwingen zum Handeln: Dezentrale Versickerungslösungen sollen die Kanalisation entlasten und mit entsprechender Filterung vor Verunreinigung unserer Gewässer schützen. HABA-BETON bietet genau dafür nachhaltige Lösungen aus Beton mit exzellenter Filtertechnik vom Branchenführer 3P Technik – zum Schutz für Mensch und Umwelt.

Die Webinar-Themen im Überblick:

- Welche Produkte sind DWA-A 102 konform?
- Sedimentationsanlagen für Grobschmutz (Laub, Schlamm etc.)
- Filtrationsanlagen für Feinstpartikel, gelöste Stoffe, Reifenabrieb, Mikroplastik etc.

Das Webinar dauert ca. eine Stunde – gut investierte Zeit, um sich, Ihr Unternehmen oder Ihre Kommune auf den aktuellsten Stand zu bringen. Wir freuen uns auf Sie!
HABA-BETON und 3P Technik

Hier geht's zur Anmeldung:

<https://register.gotowebinar.com/register/3570176256481298006>

Schritt 1: Geben Sie Ihren Namen und Ihre E-Mailadresse ein.

Schritt 2: Klicken Sie auf den Bestätigungslink, den Sie per E-Mail erhalten.

Schritt 3: Sie bekommen eine E-Mail mit Ihren persönlichen Zugangsdaten.

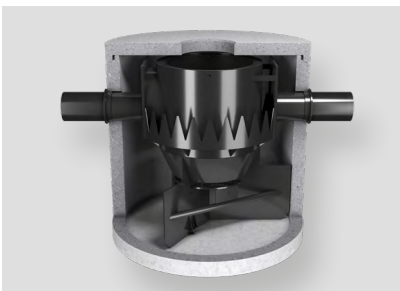


HABA-BETON und 3P Technik: Das Beste aus zwei Welten!

Beton-Behälter für eine nachhaltige Versickerung und Speicherung, kombiniert mit herausragender Technik für eine zuverlässige Reinigung:

Sedimentationsanlage **HYDROSHARK**

Reinigt das Wasser von abfiltrierbaren Stoffen, Leichtstoffen und Ölen



- Physikalische Behandlung von Niederschlagswasser
- Entfernung von Feststoffen (AFS)
- Unterirdisches System ohne oberirdischen Platzbedarf
- Kein Höhenversatz zwischen Zu- und Ablauf
- Einfache Kontrolle und Wartung
- Unterschiedliche Baugrößen
- Kein Verblocken möglich

DWA-A 102
KONFORM

LANUV LISTE
NRW

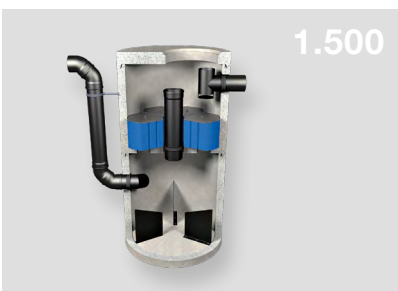
IKT
GEPRÜFT

DWA-M 153
KONFORM

Die kosten-
günstige
Alternative
zu einem Regen-
klärbecken

Regenwasserbehandlungsanlagen **HYDROSYSTEM**

Reinigt das Wasser von abfiltrierbaren Stoffen, Schwermetallen, Leichtstoffen und Ölen



1.500

- Reinigung der Regenabflüsse von Verkehrsflächen, Industrieflächen und Metalldächern
- Unterirdisches System ohne oberirdischen Platzbedarf
- Geringer Höhenversatz
- Einfache Kontrolle und Wartung
- Filtermaterial in Wechselkartuschen
- Austauschintervall der Kartuschen: 3-5 Jahre

DWA-A 102
KONFORM

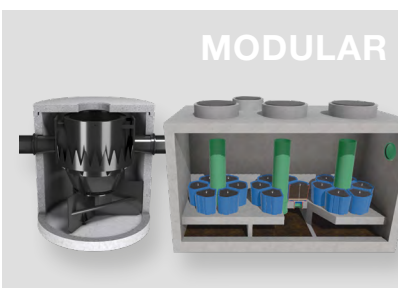
NJDEP
APPROVED

DiBT
ZULASSUNG

LFU METALLDACH
ZULASSUNG

DWA-M 153
KONFORM

Für stark
belastete Ver-
kehrsflächen
und Dächer mit
Metallanteilen



MODULAR

- Eigenschaften wie Hydrosystem 1.500
- Größe modular erweiterbar
- Einzelkomponenten geprüft und zugelassen durch das DiBt und IKT
- Spülbare Filter mit speziellem Wartungskonzept

DWA-A 102
KONFORM