

3P Technik Filtersysteme GmbH

anschließbare Fläche bis 100 m²

Straßenablauf BudaVinci, einteilig, incl. Rechteckaufsatz Maße 500x500 mm, liefern und einbauen

aus güteüberwachten Stahlbetonfertigteilen nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2

Expositionsklassen XC 2, XD 1 und XF 1,

Festigkeitsklassen C 35/45

bemessen und bewehrt nach DIN Fachbericht 101

Lastmodell 1

(kein Sichtbeton)

Abdeckplatte werksseitig auf Bodenteil aufgeklebt

inkl. eingebautem Filter **Typ Budavinci Z** mit allgemeiner bauaufsichtlichen Zulassung (DIBt-Zulassung)

Dieser Straßenablauf mit integriertem Gewässerschutz dient zur Behandlung von belasteten Niederschlagswassern von Straßen und Plätzen für Reinigungsleistungen vergleichbar mit einer 30 cm massigen belebten Bodenzone.

Behandlungsleistung über 92% MKW / PAK, über 92% abfiltrierbare Stoffe AFS, über 80% gelöstes Kupfer und über 70% gelöstes Zink aus dem Medium ohne Tausalzrücklösung.

Bestehend aus einem Gehäuse mit Sedimentsammelraum und einer Filterpatrone, zur nachfolgenden Einleitung in Gewässer nach DWA-M

Havarierückhalt bis zu 15 Liter

Durchgangswert nach DWA M: 0,1

inkl. 1 Anschluss für PVC NW 150 mm (Auslauf)

Lichtes Maß (L/B): 0,45/0,47 x 0,64/0,66 m

Wandstärke: 0,09/0,10 m

Bodenstärke: 0,10 m

Gesamtgewicht: (ca.) 1,13 to

Gesamthöhe (UK Boden bis OK Abdeckplatte): 1,47 m

+ Ausgleichsringe ähnlich 10a nach DIN 4052, jedoch Innendurchmesser 480 mm

Fabrikat: MEIERGUSS

Produkt: BUDAVINCI

oder gleichwertig

3P Fax Nummer: +49 (0) 7162 - 94607-99