|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Position | Leistungsbeschreibung | Einheitspreisin EUR | Gesamtpreisin EUR |

.............. **Speicherbehälter**
als Sonderausführung System WashTec als Unterflur-Vorstufe für Wasserrückgewinnungsanlagen bei der Fahrzeugwäsche, entspre-chend technischer Daten und Merkmale wie folgt:

* Typ **3A-Sp2**
* mit **RAL-GZ 693** Abscheideranlagen und nach GET-Güterichtlinien
* unabhängige Fremdüberwachung durch externe Prüfstelle
* Behälterherstellung in güteüberwachter, monolithischer Fertigbau-weise aus Stahlbeton nach DIN 1045-4 mit geprüfter Typenstatik
* Stahlbetonbehälter Wandstärke 15 cm, Schachtaufbauten gem. DIN 4034-1 einschließlich Gleitringdichtung
* wenn ein Höhenausgleich über das max. Maß der Auflageringe (AR-V) notwendig ist, sind Schachtringe im lichten Maß des Behäl-terdurchmessers aufzusetzen
* Innenwandflächen sind mit einer gegenüber den auftretenden Flüs-sigkeiten beständigen Beschichtung versehen
* gelenkige Rohranschlüsse durch werkseitig eingebaute, bestän-dige Dichtelemente (NBR) für Kunststoffrohre
* mit 2 zusätzlichen Anschlüssen für den Einbau von Pump- und Elektroleitungen; Leerrohranschlüsse für KG DN 200 und Entnah-meleitung für PE-HD DN 50: Lage nach Vorgabe
* zulaufseitiger Strömungsverteiler aus Edelstahl Rostfrei®, Werk-stoff 1.4301

Ergänzung technischer Daten, Alternativen und Optionen auswählen:

* Volumen Speicherbehälter: **x** Liter
* Zu- und Ablaufnennweite DN: **x** mm
* Zulauftiefe OK Gelände bis Rohrsohle: x mm
* schwerstes Einzelteil ca.: x kg
* Ablauf mit/ohne
* Anlagenanordnung mit/ohne Abscheider
* Schachtaufbau: Konus/Abdeckplatte
* Schachtabdeckung nach DIN EN 124/DIN 1229 Kl. B 125 / D 400
* Rohrsystem: KG / PE-HD
* Lastübertragungsringe (anstelle bauseitiger Frischmörtelschicht)
* mit PE-HD-Innenauskleidung
* Abdeckplatte mit zwei/drei Wartungsöffnungen
* Trennwand mit Aussparung für den zur Wasserrückgewinnungs-anlage gehörigen Steckfiltereinsatz
* Fabrikat der Recyclinganlage \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Produkthersteller:

3A Wassertechnik GmbH & Co. KG

Werner-Haas-Straße 2, 86153 Augsburg

Tel.: 0821/5 68 86 – 0, Fax: - 99

E-Mail: technik@3a-wassertechnik.de

Liefern und Versetzen in vorbereitete Baugrube

Versetzen in vorbereitete Baugrube
(Abscheideranlage wird bauseits beigestellt)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Anzahl | 1 |  Stück |  ................ |  .................. |

Anmerkungen:

1. Die blaue Schrift ist gezielt zu bearbeiten: Ergänzungen technischer Daten und Auswahl (Text ggf. löschen).
2. Die Ausschreibung ist ggf. durch die normativ geforderte Generalinspektion und ggf. Inbetriebnahme vor Ort zu ergänzen.