

3A-sedcol



Sedimentationsanlage zur Regenwasserbewirtschaftung
entsprechend technischer Daten und Merkmale wie folgt:

- Typ 3A-sedcol
- Behälterherstellung in güteüberwachter, monolithischer Fertigbauweise 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 Behälterdurchmessers aufzusetzen
- für eine **Verkehrslast SLW 60**
- gelenkige Rohranschlüsse durch werkseitig eingebaute, beständige Dichtelemente (NBR) für Kunststoffrohre
- mit **zulaufseitiger Leiteinrichtung** aus Edelstahl Rostfrei® (Werkstoff 1.4301)
- mit **zentralem Tauchrohr** (PE-HD) zur Rückhaltung von Leicht- und Schwimmstoffen

Text-/Maßergänzungen des Ausschreibenden:

Nenndurchfluss		_____	l/s
Zu-/Ablaufnennweite	DN	_____	mm
Zulaftiefe OK Gelände bis Rohrsohle	ZT	_____	mm
schwerstes Einzelteil ca.		_____	kg
Schachtaufbau		Konus / Abdeckplatte	
Schachtabdeckung nach DIN EN 124/DIN 1229		Klasse B 125 / D 400	
Rohrsystem		KG / PE-HD	

zusätzlicher Mehrwert:

- Lastübertragungsringe (anstelle bauseitiger Frischmörtelschicht)

Produkthersteller:

3A Wassertechnik GmbH & Co. KG
Werner-Haas-Straße 2, 86153 Augsburg
Tel. 0821 568 86-0, Fax: 0821 568 86-99
E-Mail: technik@3a-wassertechnik.de

Ausschreibungstexte als Download unter www.3a-wassertechnik.de (Word + PDF)