

**Regenwassernutzung**

Zisterne zur Regenwasserspeicherung

Schachtaufbau nach **DIN 4034-2****AUSSCHREIBUNGSTEXT**

Zisterne zur Regenwasserspeicherung System 3A BETON, entsprechend nachfolgender Bauform:

- In güteüberwachter, monolithischer Fertigbauweise aus Stahlbeton C 35/45.
- Nach DIN 4281, Schachtaufbauten gem. DIN 4034-2.
- Schachtunterteil Wanddicke = 10 cm.
- Auf Wunsch für eine Verkehrslast SLW 30.
- Gelenkige Rohranschlüsse durch werkseitig eingebaute Dichtelemente für Kunststoffrohre (KG).
- Mit zusätzlichem Anschluss KG DN 100 als Leerrohr für Elektro- und Entnahmeleitung.

Text-/Maßergänzungen des Ausschreibenden:

Volumen V \_\_\_\_\_ Liter

Zu-/Ablaufnennweite DN \_\_\_\_\_ mm

Zulauftiefe OK Gelände bis Rohrsohle ZT \_\_\_\_\_ mm

Schachtaufbau  Konus mit einer Wartungsöffnung

Abdeckplatte

Anzahl der Wartungsöffnungen  Eine Wartungsöffnung

Zwei Wartungsöffnungen

Schachtabdeckung/en nach DIN EN 124  Klasse A 50 (begehbar)

Klasse B 125 (Pkw befahrbar)

Klasse D 400 (Lkw befahrbar)

Hersteller:

3A Beton GmbH & Co. KG  
 Am Altrhein 5  
 76767 Hagenbach  
 Tel. 07273/9370  
 info@3a-beton.de

**3A Beton GmbH & Co. KG**

Am Altrhein 5 • D-76767 Hagenbach • Tel. +49 7273 937-0 • Fax +49 7273 1078 • info@3a-beton.de • www.3a-beton.de • www.3a-wassertechnik.de

Bankverbindung: HypoVereinsbank Augsburg • IBAN DE98 7202 0070 0609 3156 87 • BIC HYVEDEMM408

Persönlich haftende Gesellschafterin: 3A Beton Verwaltungsgesellschaft mbH • Geschäftsführerin: Gisela Elisabeth Pesel-Glandorf, Dipl.-Ing.

Registergericht Landau • HRA 30133 • HRB 30380 • Sitz der Gesellschaften Hagenbach