

## Regenwasserspeicher in monolithischer Rundbauweise mit 5900 Liter Nutzinhalt, Typ Luxus

nach EN 1917, DIN V 4034-2

Nennweite 2500 mm  
Wandstärke 100 mm  
Gesamttiefe 2180 mm

### Bestandteile:

|                         |     |   |
|-------------------------|-----|---|
| Betonbehälter :         | 1 x | DN 2500 / 1370 mm, mit Einführungssystem DN 110                             |
| Schachtkonus :          | 1 x | DN 2500 / 700 mm, mit zentrischem Einstieg 625 mm,<br>und Aussparung 138 mm |
| Bohrdichtung:           | 1 x | PVC/PE-Rohr, DN 110   |
| Funktionsset Typ Luxus: | 1 x | Regenwasserfilter Alpha Clean DN 110 mit Kleintierschutz                    |
|                         | 1 x | Teleskoprohr DN 110, für beruhigten Zulauf<br>und dazugehöriges KG-Material |
| Schachtabdeckung:       | 1 x | Göbeldeckel Kl. A 50 kN   |

### Eigenschaften:

- Behälter und Konus monolithisch aus Beton C 40/50 in einem Guss gefertigt
- Behälter und Konus schalungserhärtet hergestellt
- Integrierte Versetzanker
- Mit Bodenauskragung zur Verbesserung der Auftriebssicherung

### Zulagen:

- Ausführung mit Schachtabdeckung Kl. B 125

Bauteilverbindungen sind mit einer kraftschlüssigen Lastübertragung zu erstellen

**Hersteller: Beton Bernrieder GmbH, Chiemseestr. 6, 83022 Rosenheim**

Stück .....; €/Stück .....; € .....