

Mehrkammer – Kläranlage – Monolith– nach EN 12566-3



HENTZSCHEL-BETON • Weinberge 9-11 • 04910 Elsterwerda

Zweikammer-Kleinkläranlage Monolith-Bauweise

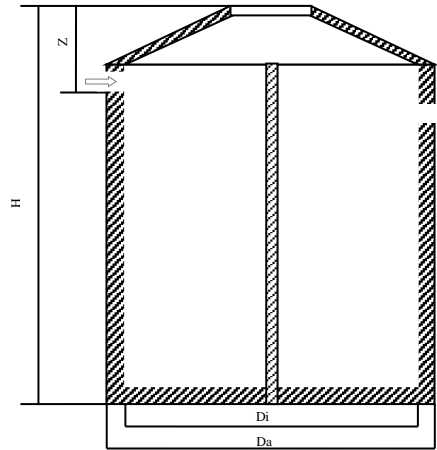
werden in einem Stück aus hochwertigem Beton
C 35/45 gegossen. Lediglich Konus und Abdeckung
müssen separat aufgesetzt werden.

mit innenliegender Abdeckung Kl. A
Zu- und Ablauf vorgefertigt DN 100 KG
inkl. Dichtungselemente

einschäftig

Nennweite DN 2000: Innendurchmesser 2000 mm
Außendurchmesser 2200 mm

Nennweite DN 2500: Innendurchmesser 2500 mm
Außendurchmesser 2700 mm



| Typ | Nennweite | Inhalt cbm | Zulauf- tiefe Z (mm) | Einbau- tiefe H (mm) | schwerstes Einzelteil kg | Gesamt- gewicht kg | Art.-Nr. |
|--------|-----------|---------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------|
| 4 EB | 2000 | 4,0 | 750 | 2250 | 4200 | 5140 | 2199M |
| 4,5 EB | 2000 | 4,5 | 750 | 2500 | 4700 | 5640 | 2198M |
| 5 EB | 2000 | 5,0 | 750 | 2750 | 5200 | 6140 | 2197M |
| 6 EB | 2500 | 6,0 | 800 | 2300 | 5200 | 6800 | 2560M |
| 7 EB | 2500 | 7,0 | 800 | 2550 | 5800 | 7400 | 2559M |
| 8 EB | 2500 | 8,0 | 800 | 2800 | 6400 | 8000 | 2561M |

Zubehör und Zulagen

Abdeckung Kl. B125 – PKW (Einbau- und Zulauftiefe + 130 mm)

Abdeckung Kl. D400 – LKW (Einbau- und Zulauftiefe + 160 mm) Ø 2000 mm

Abdeckung Kl. D400 – LKW (Einbau- und Zulauftiefe + 160 mm) Ø 2500 mm

Fugenmörtel, Sack a 25 kg

Kranleistung je angefangene ½ Stunde