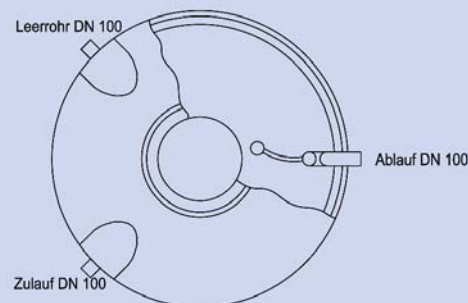
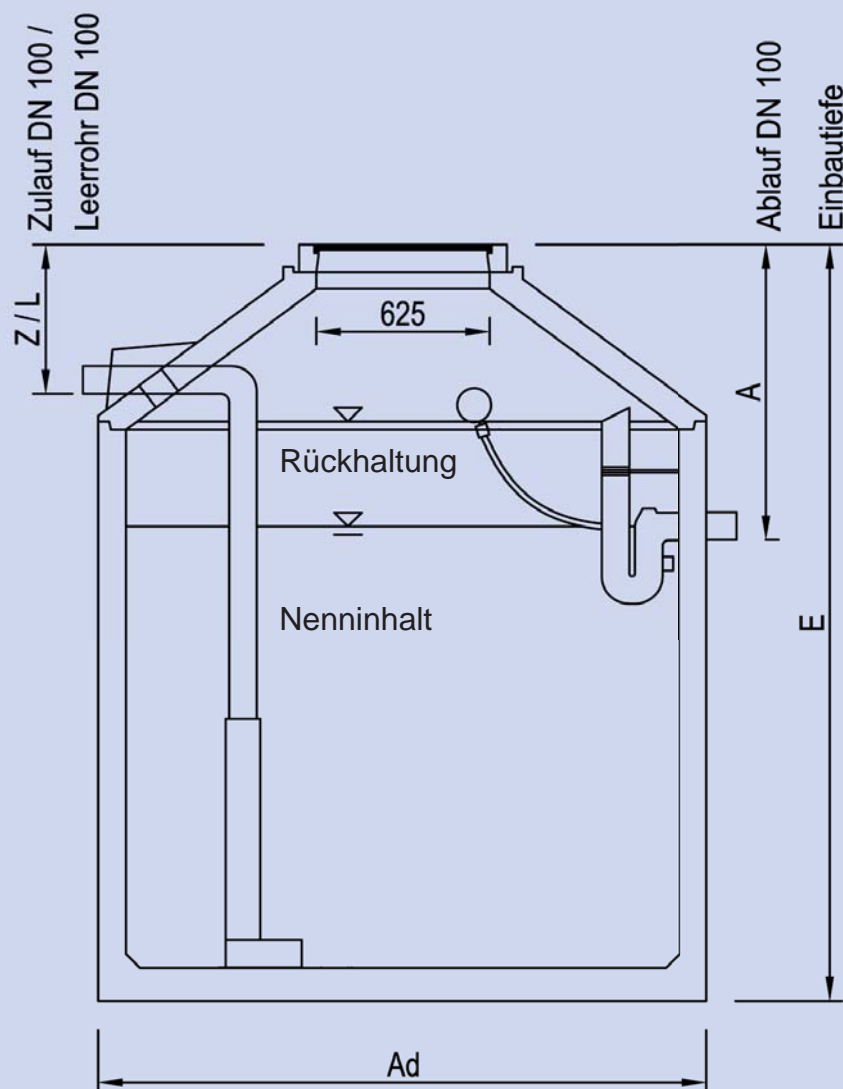


## HY-DRO-3 Zisterne DN 2000



### Ausstattung

- Guss-Abdeckung 50 kN
- Konus mit 3 Muffen DN 100 (für Zulauf und Leerrohr)
- Behälter mit 1 Kernbohrung DN 100 (für Ablauf)
- 2 Zulaufrohre DN 100
- Beruhigter Zulauf mit Einlauftopf
- Ablaufrohr DN 100
- Schwimmerdrossel mit Siphon und Notüberlauf

**Die Zisternen sind werkseitig komplett vormontiert und vermörtelt**

## ZISTERNE HY-DRO-3 DN 2000

| Gesamtinhalt ltr. | Nenninhalt (variabel) ltr. | Rückhaltung (variabel) ltr. | Außendurchmesser Ad mm | Einbautiefe E mm | Zulauftiefe Z mm | Ablauftiefe A mm | Leerrohrtiefe L mm | schwerstes Einzelteil kg | Gesamtgewicht kg |
|-------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------------|------------------|
| 2.700             | 1500                       | 1200                        | 2200                   | 1650             | 540              | variabel         | 500                | 3800                     | 3890             |
| 3.500             | 2300                       | 1200                        | 2200                   | 1900             | 540              | variabel         | 500                | 4210                     | 4300             |
| 4.500             | 3300                       | 1200                        | 2200                   | 2230             | 540              | variabel         | 500                | 4750                     | 4840             |
| 5.300             | 4100                       | 1200                        | 2200                   | 2450             | 540              | variabel         | 500                | 5120                     | 5210             |
| 6.200             | 5000                       | 1200                        | 2200                   | 2750             | 540              | variabel         | 500                | 5610                     | 5700             |