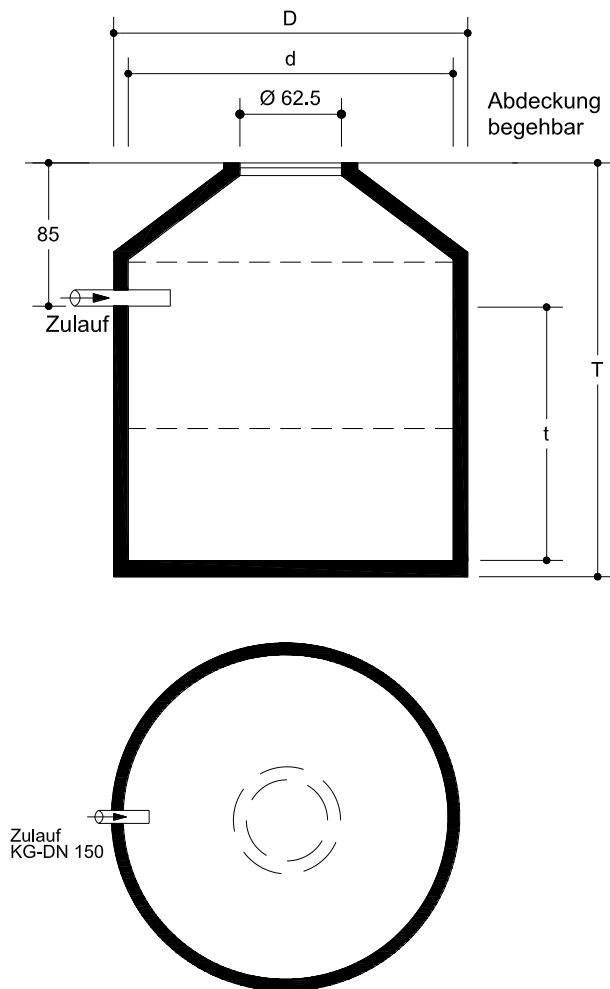


Sammelgruben aus einzelnen Schachtteilen nach EN 12566-1 und DIN 4034-2

Leistungserklärung Nr. HACON_TP12566-1_0824_11_SH



Zu beachten ist:

- Die Betonteile sind beim Einbau in ein vollfugiges saftes Mörtelbett zu versetzen und innen und außen glatt zu verstreichen.
- Zulaufleitungen Ø 150 müssen über das Dach entlüftet werden.
- Auch mit befahrbarer Abdeckung lieferbar für PKW (T+12,5cm) oder LKW (T+16cm).
- Mit eingebautem KG-Schachtfutter DN 150
- Bei Bedarf ist der Einbau eines Niveauschwimmers und einer optischen / akustischen Warnmeldung möglich (zur Signalisierung der erforderlichen Entleerung).
- Auf Wunsch auch mit Auftriebssicherung.

| Bezeichnung | Artikel-Nr. | Nutzinhalt m ³ | Innendurchmesser d mm | Außendurchmesser D mm | Einbautiefe T mm | Wassertiefe t mm | Gesamtgewicht kg | schwerstes Teil kg |
|-------------|-------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|
| S 12.43 | 1550000 | 4,33 | 2000 | 2180 | 2300 | 1350 | 4.400 | 1.810 |
| S 12.50 | 1550100 | 5,02 | 2000 | 2180 | 2550 | 1600 | 4.700 | 2.180 |
| S 12.66 | 1550200 | 6,63 | 2000 | 2180 | 3050 | 2100 | 5.500 | 1.810 |
| S 13.68 | 1550300 | 6,50 | 2500 | 2680 | 2300 | 1330 | 6.300 | 2.650 |
| S 13.78 | 1550800 | 7,80 | 2500 | 2680 | 2550 | 1580 | 6.700 | 2.200 |
| S 13.90 | 1550400 | 9,00 | 2500 | 2680 | 2800 | 1830 | 7.200 | 2.650 |
| S 13.103 | 1550500 | 10,20 | 2500 | 2680 | 3050 | 2080 | 7.600 | 2.650 |
| S 13.115 | 1550600 | 11,40 | 2500 | 2680 | 3300 | 2330 | 8.000 | 2.650 |
| S 13.127 | 1550700 | 12,65 | 2500 | 2680 | 3550 | 2580 | 8.500 | 2.650 |