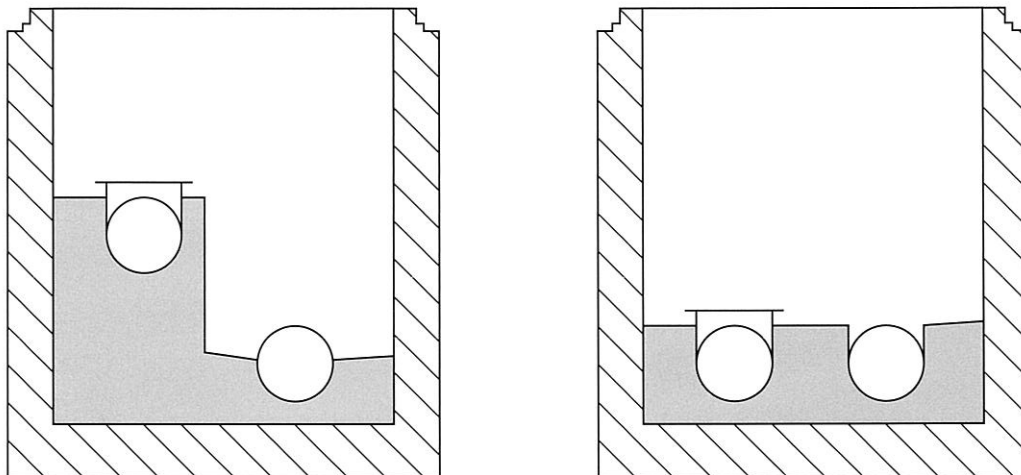


## Trennsystem mit Doppelgerinne Beton-Schacht-Unterteil nach DIN EN 1917 und DIN V 4034-1 Typ 2



| Vorteile des Trennsystems   | Nennweite DN / mm | E/A     | Gewicht kg/Stück |  |
|---|-------------------|---------|------------------|--|
| Getrennte Entsorgung von Regen- und Schmutzwasser durch einen Schacht.  | 1000              | 150/150 | 1650             |  |
|   |                   | 150/200 | 1650             |  |
|   | 1200              | 150/150 | 2500             |  |
|   |                   | 150/200 | 2600             |  |
| Erhebliche Einsparungen bei den Baukosten und den Entsorgungskosten für Abwasser.                                     | 1500              | 150/300 | 2950             |  |
|   |                   | 200/300 | 3000             |  |
|   |                   | 150/200 | 3180             |  |
|   |                   | 150/300 | 3480             |  |
|   |                   | 250/300 | 3550             |  |
| Der geschlossene Ablauf des Regenwassers ist für Reinigung oder Prüfung mit einer Öffnung mit verschraubbarem Deckel. |                   |         |                  |  |

Alle Angaben über Maße und Gewichte sind unverbindlich. (Änderungen vorbehalten)