



Kombischacht

Angaben des Herstellers:

Vorteile u.a.:

- ▶ Im Schachtring liegt die Rohrdurchleitung an und in der Innenwand des Schachtes auf einer stabilen Betonkonsole
- ▶ Die Rohre vom Schmutzwasser und Regenwasser liegen direkt senkrecht übereinander. Dabei liegt die Rohrachse, senkrecht gesehen um 300 mm außerhalb des Schachtmittelpunktes.
- ▶ Die Rohre werden senkrecht übereinander im Graben verlegt
- ▶ Die Durchleitung besteht aus faserverstärktem, hochbeständigem Kunststoff, der monolithisch in den Betonring eingegossen ist
- ▶ Die Geometrie im Schachtinnenraum ist so gestaltet, dass alle Anforderungen der Arbeitssicherheit erfüllt bzw. weit übertroffen sind
- ▶ Die Rohrleitungen können auch mit gegenläufigem Gefälle verlegt werden
- ▶ Vielfältige Abwinkelungen und Seitenzuläufe sind realisierbar

