



Fertigschachtsystem mit integrierter Abdeckplatte für geringe Überdeckungen, nach DIN EN 1917 - DIN V 4034-1, rund, für Regen- und Schmutzwasser. Lichte Weite DN 1500 mm (Rohranschluss DN 800 bis DN 1000)  
Lichte Höhe (Sohle bis OK Abdeckplatte): 1200 -1500 mm

**Röser – Monolith - Kompakt Fertigschachtsystem, SU-M Typ 2:**

- Schachtkörper, Rinne, Berme und Abdeckplatte in einem Guss monolithisch aus leichtverdichtendem Beton C 40/50 gefertigt
- in der Schalung ausgehärtet, nicht sofortentschalt
- werksseitig einbetonierte Anschlüsse für gelenkige Einbindung bis DN 1000

DN Zulauf: \_\_\_\_\_ Rohrart: \_\_\_\_\_

*DN Zulauf: \_\_\_\_\_ Rohrart: \_\_\_\_\_*

*DN Zulauf: \_\_\_\_\_ Rohrart: \_\_\_\_\_*

DN Ablauf: \_\_\_\_\_ Rohrart: \_\_\_\_\_

\_\_\_ *Zulage für abgewinkelten Durchlauf*

\_\_\_ *Zulage für Gerinne scheidelhoch ab DN600*

\_\_\_ *Zulage für Gefälle in der Muffe 3 – 8 %*

\_\_\_ *Zulage für Gefälle in der Muffe unter 1 %*

\_\_\_ *Zulage für Zement mit hohem Sulfatwiderstand bis 3.000 mg/l*

**Steigeinrichtung:** Form B - schwarz – Stahl kunststoffummantelt DIN 19555  
*Form B – grün – Edelstahl V4A kunststoffummantelt DIN 19555*

**Aufbauteile:**

Schachtaufbauteile für eine Schachttiefe bis: \_\_\_\_\_ m

Einstiegsöffnung DN625 *oder* DN800

Dichtung und Lastübertragung werkseitig fest einbetoniert: System TOBNORM

Herstellernachweis: Röser Vertriebs GmbH  
Haus Nr. 11  
88525 Dürmentingen-Burgau  
[info@roeser-gmbh.de](mailto:info@roeser-gmbh.de)  
Tel. 07576/9608-0  
[www.roeser-gmbh.de](http://www.roeser-gmbh.de)  
*oder gleichwertig*