

## KEMMLER STAHLBETONROHR AUSSCHREIBUNGSTEXT

---

Stahlbetonrohre Form K-GM (Gelenkstück und Passstück Spitz / Spitz oder Muffe / Spitze, Böschungsstücke) nach DIN V 1201 Typ2 und DIN EN 1916 und EAS-Richtlinien mit – werkseitig in der Muffe fest eingebauter Dichtung, einschl. statische Berechnung der Rohre nach ATV-DVWK-Arbeitsblatt A 127 / DIN V 1201 und DIN EN 1916 entsprechen den Belastungs- und Einbaubedingungen. Überdeckung: 0,5 m bis 4,5 m. Verkehrslast: SLW 60 Hersteller: Beton Kemmler GmbH oder gleichwertiger.