

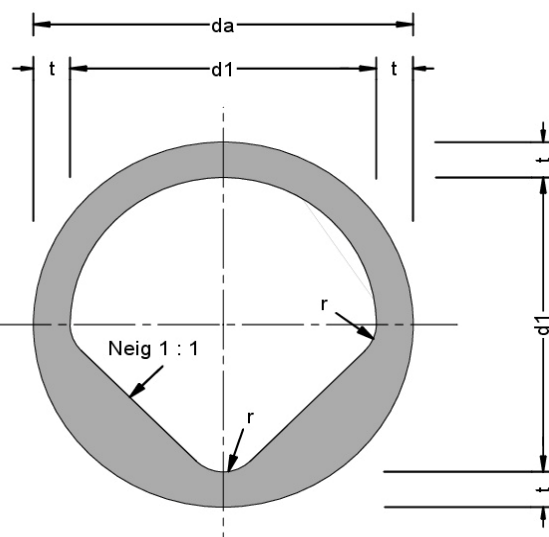
FBS-Stahlbetonrohre

**nach DIN EN 1916 und DIN V 1201, Form K-GM, Typ 2
mit Drachenquerschnitt**

Standardbaulänge $l = 3,00\text{ m}$
(auch in Baulänge 2,50 m lieferbar)

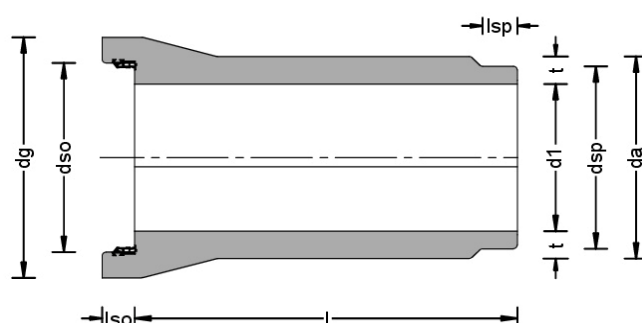
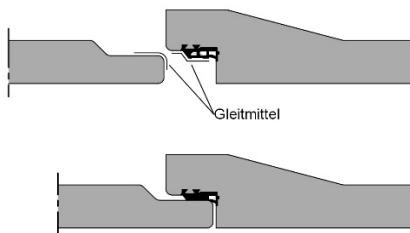
Jedes gefertigte Rohr unterliegt den strengen Qualitätsrichtlinien der FBS und wird

- im Dichtungssitz vermessen
- in Prüfprotokollen erfasst



**Steckmuffendichtung
fest in der Muffe integriert**

- sicher und wirtschaftlich
- selbstzentrierend
- auf Dauer dicht



Beachten Sie beigelegte Verlegeanweisung

Technische Daten:

DN (d1) [mm]	dso [mm]	dsp [mm]	dg [mm]	da [mm]	lsp [mm]	iso [mm]	t [mm]	r [mm]	Aq [mm]	Gewicht ca. [kg/m]
1000	1221	1198	1422	1240	110	100	120	250	0,74	1275
1200	1457	1434	1710	1476	110	100	138	130	1,00	1900

Aq = Abflussquerschnitt



- Technische Änderungen vorbehalten -

Die Angaben in unseren Katalogunterlagen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und der Technik und sollen über die Produkte, Dienstleistungen und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und Dienstleistungen oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.



Bundesfachverband
Betonkanalsysteme e.V.