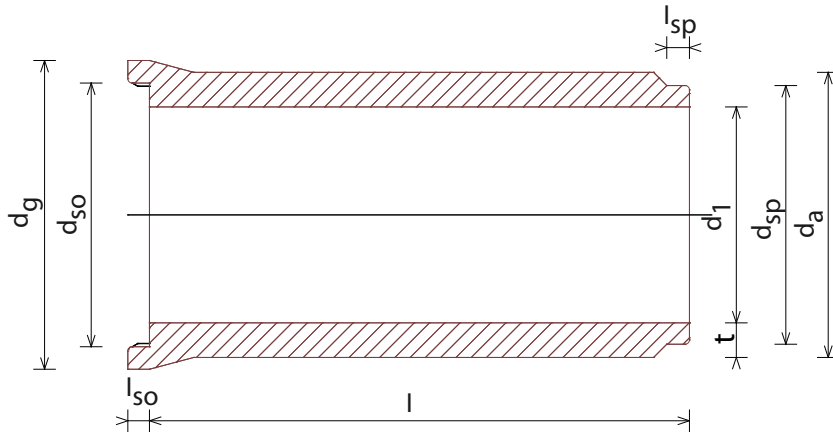


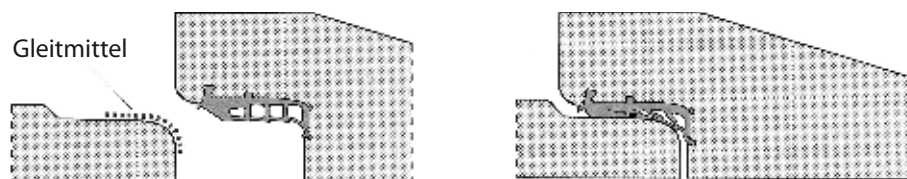
Merkmale

- Stahlbetonrohr, kreisrund, mit Glockenmuffe
- in FBS-Qualität mit integrierter Gleitringdichtung
- Baulänge 2500 mm (Wasserlauf)



| Technische Daten | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|------|------------|
| DN (d ₁) | d _{so} | d _{sp} | d _g | d _a | l _{sp} | l _{so} | t | Gewicht |
| (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | ca. (kg/m) |
| 300 | 402 | 386 | 502 | 428 | 85 | 80 | 60 | 180 |
| 400 | 514 | 496 | 625 | 558 | 90 | 85 | 75 | 300 |
| 500 | 628 | 610 | 746 | 678 | 95 | 90 | 85 | 415 |
| 600 | 744 | 726 | 886 | 755 | 95 | 90 | 75 | 415 |
| 700 | 867 | 844 | 1030 | 875 | 105 | 100 | 85 | 570 |
| 800 | 985 | 962 | 1160 | 995 | 105 | 100 | 95 | 740 |
| 900 | 1103 | 1080 | 1315 | 1105 | 105 | 100 | 100 | 900 |
| 1000 | 1221 | 1198 | 1430 | 1225 | 105 | 100 | 110 | 1100 |
| 1100 | 1339 | 1316 | 1566 | 1365 | 105 | 100 | 130 | 1425 |
| 1200 | 1457 | 1434 | 1720 | 1485 | 105 | 100 | 139 | 1650 |

Stahlbetonrohre Typ 2 sind ohne statischen Nachweis geeignet für SLW bis 60 t bei 0,6 – 4 m Verlegetiefe, Verlegung unter Dammbedingungen, Rohrauflegerwinkel 2 a = 90 Grad loses Auflager, Sicherheitsklasse A (Regelfall ATV-DVWK-A127). Es ist bauseits zu prüfen, ob die Rohre unter den angegebenen Bedingungen für den Einbau unter den örtlichen Gegebenheiten geeignet sind.



Ihr Partner für hochwertige Baustoffe und RÖWA-Massivhäuser