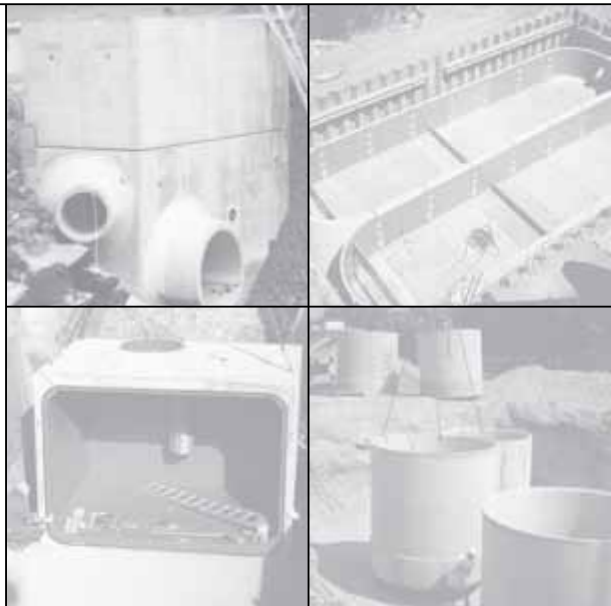
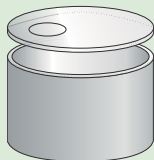


Stahlbetonbehälter rund/rechteckig
Schachtaufsatzteile
Ausgleichsringe/Deckel
Beispiele Schachtbauwerke



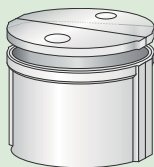


MALL-Stahlbetonbehälter

für Speicher-/Retentionsbecken,
Grossabscheider usw.

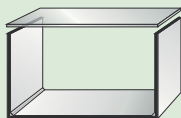
Stahlbetonbehälter in Rundbauweise

| Ø mm | Bauhöhe mm |
|-------------|---------------|
| 1000 – 3000 | 750 – 3250 |



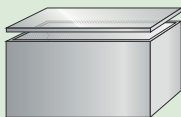
Stahlbetonbehälter in 2-teiliger Bauweise

| Ø mm | Bauhöhe mm |
|---------|---------------|
| 4000 | 1600 – 3000 |
| 5600 | 1500 – 3250 |



U-Profil Zwischenstücke zu Behälter

| Länge mm | Breite mm | Bauhöhe mm |
|----------------|--------------|---------------|
| 2500 oder 3000 | 5600 | 1500 – 3250 |

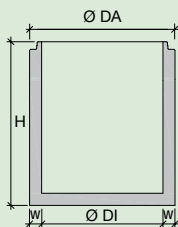


Stahlbetonbehälter in Rechteckbauweise

| Länge mm | Breite mm | Bauhöhe mm |
|-------------|--------------|---------------|
| 3560 – 5500 | 2700 | 2670 |

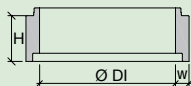
MALL-Stahlbetonbehälter/ Schachtrohre

Ausführung mit Gleitringdichtung



Stahlbetonbehälter

| Innen- Ø mm | Aussen- Ø mm | W mm | H mm | Artikel Nummer |
|-------------------|--------------------|---------|-------------|-------------------|
| 1000 | 1240 | 120 | 1000 – 2000 | 99.100.105 |
| 1200 | 1470 | 135 | 1000 – 2250 | 99.120.105 |
| 1500 | 1800 | 150 | 1000 – 3000 | 99.150.105 |
| 2000 | 2300 | 150 | 1500 – 3000 | 99.200.105 |
| 2500 | 2800 | 150 | 1600 – 3000 | 99.250.105 |
| 3000 | 3300 | 150 | 2000 – 3250 | 99.300.105 |

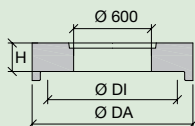


Schachtrohre

| Ø mm | H mm | W mm | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------|---------|---------|---------------|-------------------|
| 1000 | 250 | 120 | 250 | 99.100.205 |
| 1000 | 500 | 120 | 500 | 99.100.205 |
| 1000 | 1000 | 120 | 1000 | 99.100.215 |
| 1200 | 250 | 135 | 380 | 99.120.205 |
| 1200 | 500 | 135 | 760 | 99.120.210 |
| 1200 | 1000 | 135 | 1520 | 99.120.215 |
| 1500 | 250 | 150 | 525 | 99.150.205 |
| 1500 | 500 | 150 | 1050 | 99.150.210 |
| 1500 | 1000 | 150 | 2100 | 99.150.215 |

MALL-Abdeckplatten/ Übergangsplatten

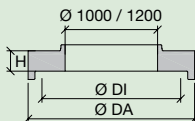
Ausführung mit Gleitringdichtung



Abdeckplatten befahrbar für schwere LKW (40 to)

| Innen-Ø mm | Aussen-Ø mm | H mm | Gewicht kg | Artikel Nummer |
|---------------|----------------|---------|---------------|-------------------|
| 800 | 1040 | 220 | 320 | 99.080.305 |
| 1000 | 1240 | 220 | 520 | 99.100.305 |
| 1200 | 1470 | 220 | 800 | 99.120.305 |
| 1500 | 1800 | 220 | 1270 | 99.150.305 |
| 2000 | 2300 | 220 | 2150 | 99.200.305 |
| 2500 | 2800 | 220* | 3700 | 99.250.305 |
| 3000 | 3300 | 250* | 5200 | 99.300.305 |

* bei 3 Öffnungen Ø 600 H = 300 mm

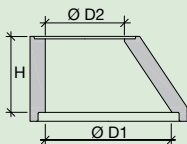


Übergangsplatten befahrbar für schwere LKW (40 to)

| Innen-Ø mm | Aussen-Ø mm | H mm | Gewicht kg | Artikel Nummer |
|---------------|----------------|---------|---------------|-------------------|
| 1200 | 1470 | 285 | 550 | 99.120.310 |
| 1500 | 1800 | 285 | 1030 | 99.150.310 |
| 2000 | 2300 | 285 | 1900 | 99.200.310 |
| 2500 | 2800 | 285 | 3400 | 99.250.310 |
| 3000 | 3300 | 315 | 4900 | 99.300.310 |

MALL-Konus/ Schachtausgleichsringe

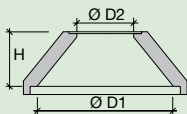
Ausführung mit Gleitringdichtung



Konus exzentrisch

| Ø D1/D2 mm | H mm | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------------|---------|---------------|-------------------|
| 1000/625 | 300 | 350 | 99.100.320 |
| 1000/625 | 600 | 600 | 99.100.325 |
| 1200/625 | 600 | 880 | 99.100.330 |
| 1500/625 | 600 | 1100 | 99.100.335 |

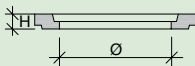
Weitere Grössen auf Anfrage.



Konus zentrisch

| Ø D1/D2 mm | H mm | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------------|---------|---------------|-------------------|
| 1500/625 | 600 | 1150 | 99.150.325 |

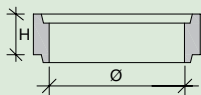
Weitere Grössen auf Anfrage.



Adapterringe

| Ø mm | H mm | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------|-----------|---------------|-------------------|
| 600 | 60/80/100 | 44/58/72 | 99.291.XXX |

Bei Einsatz Konus-Ausführung zur Aufnahme von Brunnenringen/Schachtdeckeln.

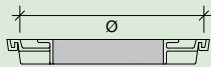


MALL-Ausgleichsringe (Brunnenringe) Begu-/Guss-Deckel

Ausgleichsringe

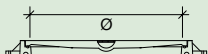
| Ø mm | H mm | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------|---------|---------------|-------------------|
| 600 | 50-400* | 17-101 | 99.290.XXX |

* in Höhen-Abstufung 50 mm.



BEGU-Deckel

| d mm | Radlast to | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------|---------------|---------------|-------------------|
| 600 | 1 | 46 | 99.410.105 |
| 600 | 3 | 50 | 99.410.110 |
| 600 | 7,5 | 74 | 99.410.115 |



GUSS-Deckel

| d mm | Radlast to | Gewicht mm | Artikel Nummer |
|---------|---------------|---------------|-------------------|
| 600 | 1 | 42 | 99.420.105 |
| 600 | 5 | 57 | 99.420.110 |
| 600 | 10 | 68 | 99.420.115 |

Ausführung mit Geruchsverschluss (Standard)
gelocht oder verschraubbar! Weitere Grössen
sowie Beschriftungen auf Anfrage.

Strassenabwasserbehandlungsanlage (SABA)

in Kilchberg (ZH)



**Wir projektieren, planen, konzipieren.
Verlangen Sie unsere kostenlose Beratung!**

Strassenabwasserbehandlungsanlage (SABA)

in Beringen (SH)



**Wir projektieren, planen, konzipieren.
Verlangen Sie unsere kostenlose Beratung!**