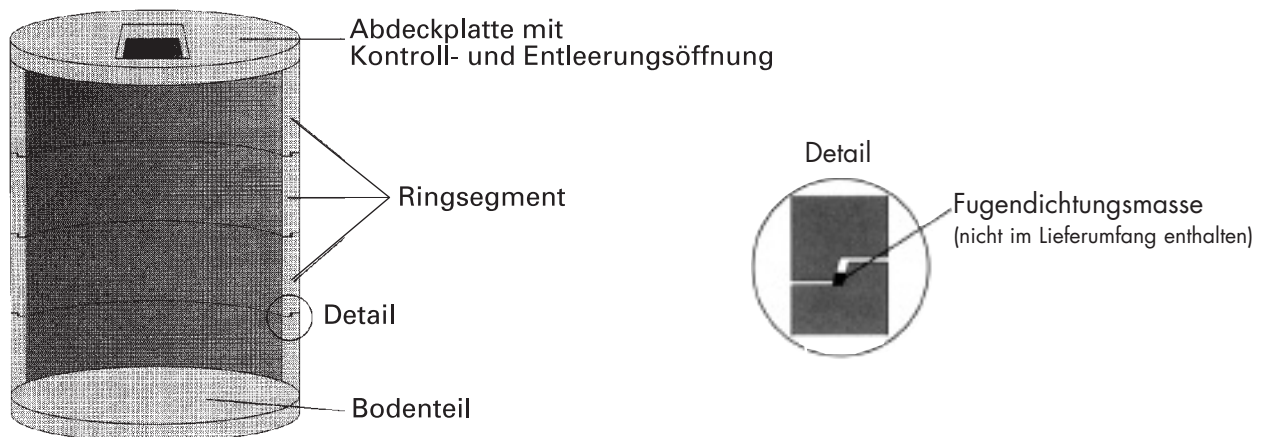


AS - Vorgruben und Sickersaftschächte - rund -

- Stahlbetonelemente, 15 cm Wand-, 20 cm Bodenstärke
- Betonfestigkeitsklasse C 35/45, lange Haltbarkeit
- Variabler Einsatz als Vorgrube vor Stahlbeton-Behälter sowie als Sickersaftschacht an Silo-Anlagen
- Bestehend aus Bodenteil, Ringsegmenten sowie Abdeckplatte
- Abdeckplatte mit Kontroll- und Entleerungsöffnung begeh- oder befahrbar
- Zu- / Abläufe können individuell angepasst werden
- Durchmesser: 2,50 m - Höhen: jeweils 1,00 m
- preiswerte und wirtschaftliche Lösung



Gewichte der Vorgruben / Sickerschächte:

Bodenteil	Ringsegment	Abdeckplatte begehbar Dicke: 14 cm	Abdeckplatte befahrbar Dicke: 22 cm
4,70 t	2,75 t	1,70 t	2,70 t

Anzahl der Elemente	1 Bodenteil 1 Ringsegment 1 Abdeckplatte begehbar/befahrbar	1 Bodenteil 2 Ringsegmente 1 Abdeckplatte begehbar/befahrbar	1 Bodenteil 3 Ringsegmente 1 Abdeckplatte begehbar/befahrbar
Rauminhalt	6,84 m ³	10,64 m ³	14,44 m ³
Gesamtgewicht	9,15 t/ 10,15 t	11,90 t/12,90 t	14,65 t/15,65 t
Einbautiefe	rd. 215 cm	rd. 300 cm	rd. 400 cm



SUDING

Spaltenboden GmbH

Höhenbergweg 9 · 29348 Eschede
 Tel. 051 42 / 9 89 00 · Fax 051 42 / 98 90 20
 internet: www.suding.de
 eMail: info@suding.de

