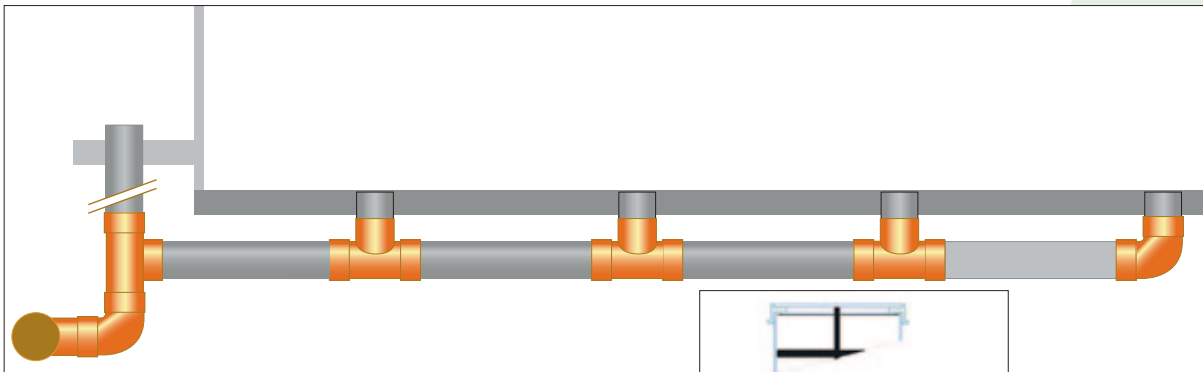


Gülle-Abflusssysteme

- > sind eine einfache und effektive Art, die Gülle aus dem Stall zu transportieren
- > praktisch kein Verlust des Aufnahmevermögens der Senkgrube durch Absetzen
- > verbessertes Klima im Stall
- > erforderlich bei Einsatz einer Biogasanlage

Abflusssysteme mit Hauptabsperrventil



lieferbar mit

- > Schieberventil
- > Absperrventil ohne Verriegelung
- > Absperrventil mit Verriegelung

Hauptabsperrventil mit Verriegelung

- > maßgefertigt (Rohre, T-Stücke und Absperrventile)
- > Abdichtung durch Sand, Gummiring, Schwellkitt oder eine Kombination dieser Verfahren.

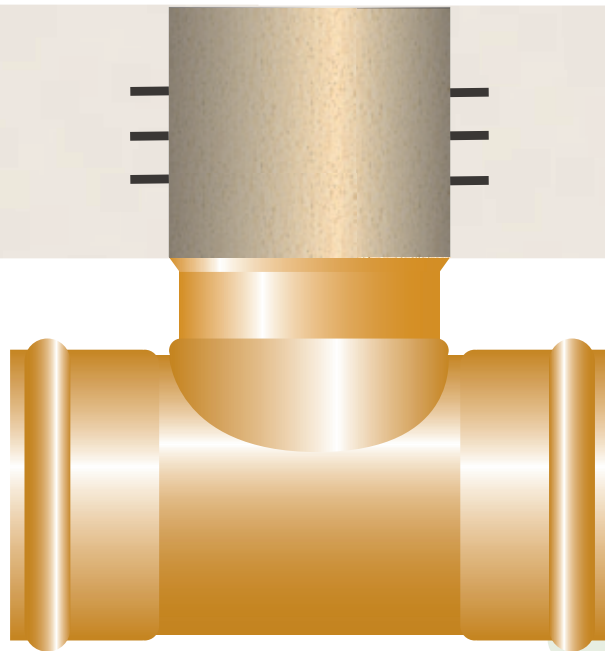
Falls Sie dies wünschen, kann die Kanalisation auch von unserer Montageabteilung verlegt werden. Sie verfügen über eine Bodenschlitzfräse (mit Gefällesteuerung) sowie einen vollautomatischen, lasergesteuerten Erdhobel.



Abflusssysteme mit Stopfen in der Einströmungsöffnung

lieferbar mit

- > Stopfen mit Abschluss auf Betonboden
- > Stopfen mit Abschluss in Zwischenstück
- > Stopfen mit Verriegelung



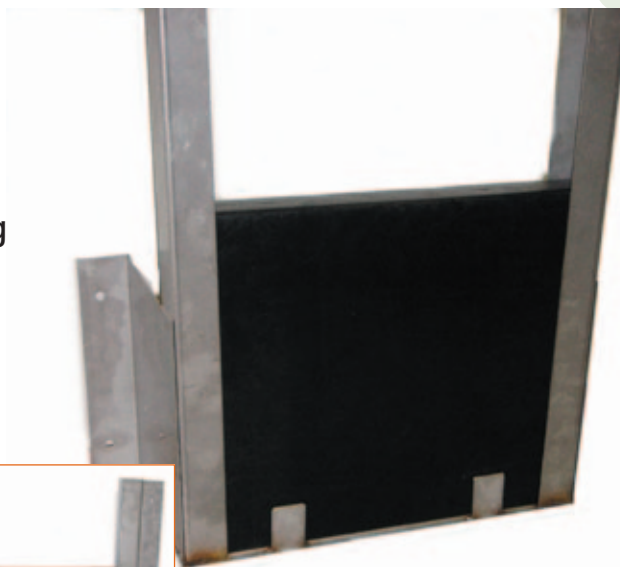
- > einfach zu verlängern
- > Stopfen mit mehrfachem Abschluss

Abflusssysteme mit Abfluss in nahe gelegenen Güllekeller.

Lieferbar als

- > Aufbausystem
- > Einbausystem

Beide Systeme sind mit Bedienung im Abteil oder Bedienung vom zentralen Gang aus lieferbar.



JOVAS
< Agro International BV >

Postbus 206
7040 AE 's-Heerenberg
Weteringstraat 8a
7041 GW 's-Heerenberg
T +31 (0)314 - 667773
F +31 (0)314 - 667886
www.jovas.nl
info@jovas.nl