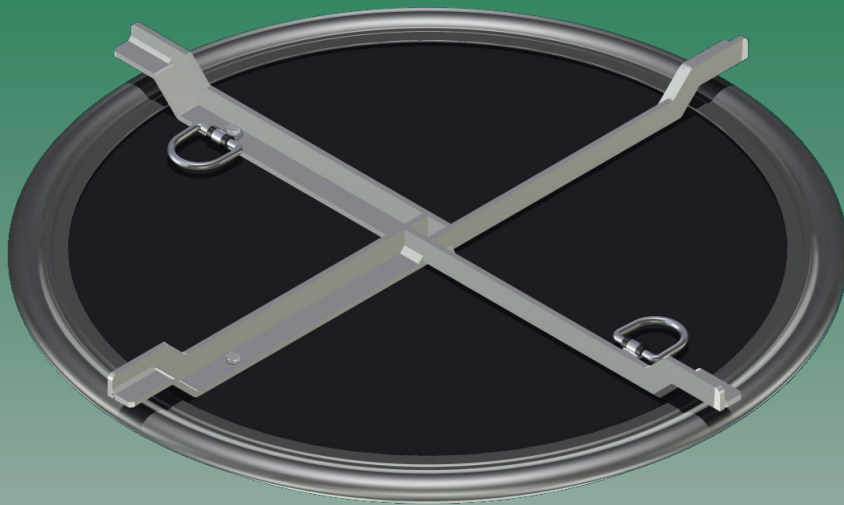


Havarieverschluss-System

FRV-Ü200

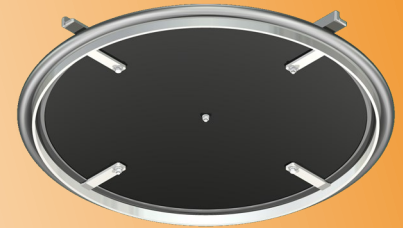
für Revisionsschächte



UNI
TECHNICS

INNOVATIONEN
FÜR IHR KANALNETZ

GERUCH | FREMDWASSER | INGENIEURLEISTUNGEN



Ansicht von unten

Anwendungsbereiche:

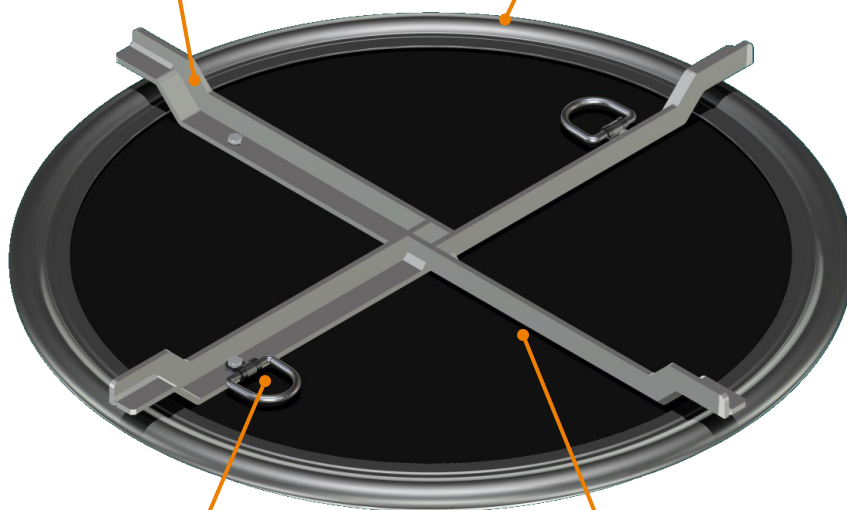
- Schächte mit Schachtabdeckungen nach DIN 19584
- Schächte mit Schachthalsdurchmesser $D = 625 \text{ mm}$
- Kurzzeitiger Überstau bei Starkregen, Schmelz- und Hochwasser
- Auch als Havarieverschluss einsetzbar
- Sondergrößen auf Anfrage
- Völliger Verschluss des Kanalschachtes
- Geeignet für Überstauhöhen bis zu 2,0 m über Straßenniveau

Vorteile:

- Völliger Verschluss des Kanalschachtes
- Schneller Einbau im Schachtdeckelrahmen
- Abrutschsichere und stabile Randdichtung
- Sondergrößen auf Anfrage

Haltekreuz:
verstärkte EdelstahlAusführung

Randdichtung:
robuste Ausführung



Griffflaschen:
zur einfachen Demontage des Systems, klappbar zur Reduzierung der Bauhöhe

Grundplatte:
stabile Grundplatte aus PE- HD hält Überstauhöhen bis zu 2,0 m stand



Einbaudarstellung