

Edelstahl Einbauteile Faulbehälter

1 Mannloch seitlich nach innen öffnend

- Größe Öffnung: Ø 600 – 1200mm
- Material: AISI 316L / AISI 316 Ti
- max. Hydraulischer Druck: 3 bar
- schalungsbündig



2 Mannloch seitlich nach außen öffnend

- Größe Öffnung: Ø 600 – 1200mm
- Material: AISI 316L / AISI 316 Ti
- max. Hydraulischer Druck: 3 bar
- schalungsdurchdringend



3 Mannloch Dach

- Größe Öffnung: Ø 400 – 1200mm
- Material: AISI 316L / AISI 316 Ti
- eckig oder rund
- verschiedene Aufbauten wie z.B.: Schauglas, Schaumfalle zur Gasentnahme, Über- / Unterdrucksicherungen, Sensoren, etc. im Deckel einbaubar.



4 Rohrdurchführung Wand

- Größe: DN50 – DN 300
- Material: V4A (1.4404)
- Baulänge bis max. 400mm
- max. Hydraulischer Druck:
DN 50 bis DN 160 - PN16 (16bar)
DN 200 bis DN 300 - PN10 (10bar)
- auf Wunsch auch "gesandet" erhältlich
- Hutmuttern komplett verschweißt

