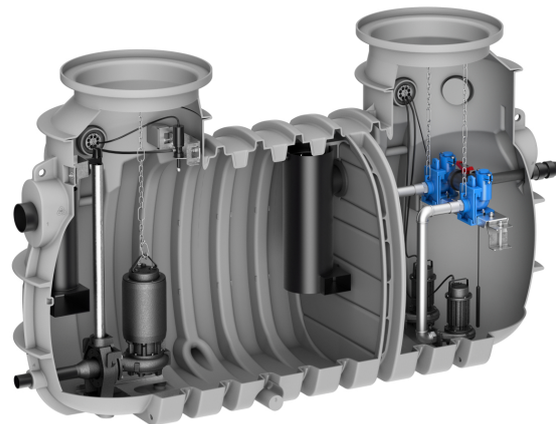


## Fettabscheider mit integrierter Pumpstation LipuLift-P-DAP Ausbaustufe 3

### Produktinformationen

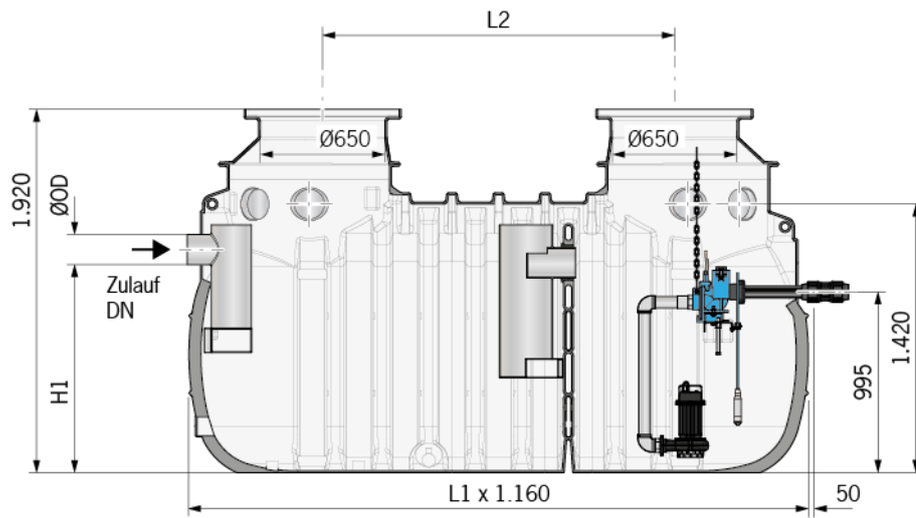
- Fettabscheideranlage LipuLift-P-DAP gemäss SN EN 1825 und DIN 4040/100
- Polyethylen
- Integrierter Doppelpumpstation gemäss SN EN 12050
- Zwei Öffnungen zur Aufnahme von Auflageringen mit einer Gesamthöhe von max. 300 mm und Abdeckungen für die Belastungsklassen A, B oder D gemäss SN EN 124
- Zum Erdeinbau
- Ausbaustufe 3
- Minimale Zulauftiefe: 900 mm (Verwendung von Abdeckungen ohne Auflageringe)  
Maximale Zulauftiefe: 1.200 mm (Verwendung von Abdeckungen mit Auflageringen mit einer Gesamthöhe von 300 mm)
- Integrierte Pumpstation zugänglich über eine der Schachtabdeckungen
  - Druckanschluss: 2" -  $\varnothing$  63 mm (PE-Rohr)
  - Rückflussverhinderer
  - Betriebsspannung: 400 V, 50 Hz, Drehzahl: 2900 U/min
  - Schutzart IP 68; Betriebsart: S1
- Ausführung LipuLift-P-DAP
  - Mit einer werkseitig vorbereiteten Saugleitung aus PE-HD DN 65 ( $\varnothing$  75 mm), mit Storz-B-Kupplung und Blinddeckel
  - Mit automatischer Hochdruck-Innenreinigung, Wiederbefüllung und Entsorgungspumpe für Entsorgungshöhen von bis zu 10 Meter
  - Entsorgung, Reinigung und Wiederbefüllung bei geschlossener Abdeckung



## Technische Daten zum Artikel

Typ	SatØ150/D
Nenngrösse	NG 7
Nennweite	160 mm
Schlammfang	780 l
Fettspeicher	550 l
Gesamtinhalt	1760 l
Art.Nr.	2093732

# Abmessungen



L1	3260 mm
L2	1990 mm
H1	1100 mm
B1	1160 mm