

## LipuMax-P-DA

### Produktinformationen zur Produktgruppe



#### ACO Produktvorteile

- Strukturelle Stabilität des Behälters mit Standsicherheitsnachweis von 50 Jahren
- Schacht auftriebssicher bis Oberkante Schachtabdeckung ohne bauseitige Betonarbeiten bei Aufsatzsystemen mit Belastungsklasse D 400

- Fettabscheideranlage gemäß DIN EN 1825 und DIN 4040-100
- Zum Erdeinbau
- Entleerung über Absaugleitung DN 65 PN 10
  - Mit 2 PE-Kupplungen mit beidseitiger Verschraubung 75/75 für Absaugleitung
  - Mit Storz-Kupplung 75 B und Blindkupplung 2½"

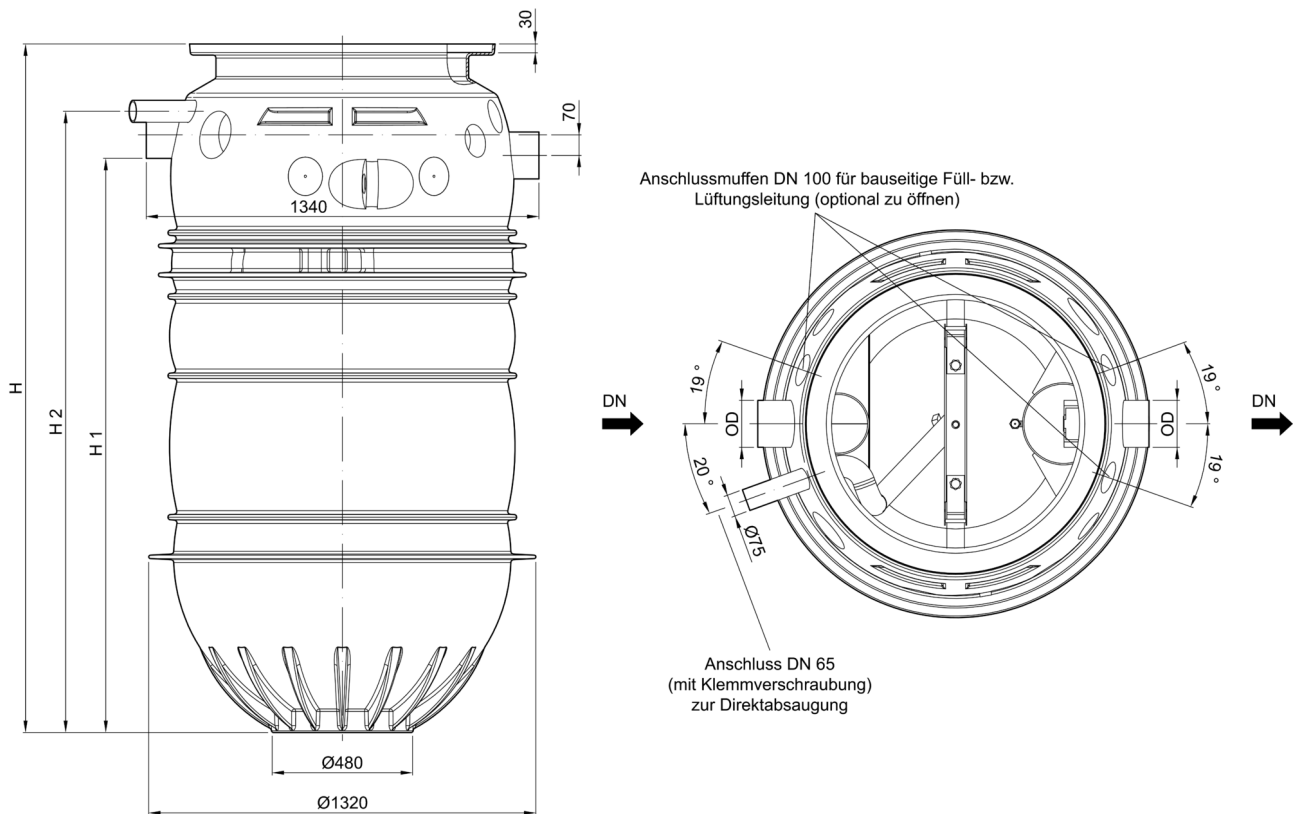
- Füllereinheit mit Magnetventil (Anschluss R ¾") für automatische Wiederbefüllung
- Hydromechanische Innenreinigung:
  - 360° Reinigung über 2 Achsen mit Hochdrucksprühkopf aus Edelstahl
  - Hochdruckpumpe mit Vorratsbehälter zur Installation im Gebäude mit einem Kaltwasseranschluss

- Automatischer Betrieb der Hochdruckinnenreinigung über Fernbedienung (0150.59.89 im Lieferumfang):
  - Nenndruck: 175 bar
  - Volumenstrom: 13 l/min
- Elektroanschluss: 400 V/50 Hz/16 A/3,9 kW
- Passende Aufsatzstücke
  - Aufsatzstücke

### Technische Daten zum Artikel 3208.83.00


Nenngröße	Zulauf/ Ablauf	Inhalt			Gewicht
		Schlammfang [l]	Fettspeicher [l]	Gesamt [l]	
NS 8,5	DN 150	860	360	1900	175



## Abmessungen



Nenngröße	Schlammfang	Abmessungen			
		D	H	H1	H2
	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
NS 8,5	860	160	2560	2175	2329

## Zubehör

	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	<b>Verlängerung 450</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Kunststoff, Werkstoff Polyethylen</li> <li>■ Zur Montage auf vorstehenden Schacht für vertieften Einbau</li> <li>■ Aufbauhöhe: 100 – 650 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>□ (kürzbar alle 45 mm durch Abschneiden an den Schnittmarken)</li> </ul> </li> <li>■ Maximal zwei Verlängerungen pro Schachtsystem möglich</li> </ul>	8,8	3300.13.00

	Beschreibung	Gewicht [kg]	Artikel-Nr.
	<b>Fettschichtdicken-Messgerät</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zur elektronischen Messung der Fettschicht</li> <li>■ Geeignet für flüssige und/oder aushärtende Fette</li> <li>■ Auswertegerät mit steckerfertigem Anschlusskabel, Länge: 3 m</li> <li>■ Mit zwei potentialfreien Wechslerkontakten zur Anzeige Vollmeldung (100 %) und der Vorwarnung des Vollzustandes (80 %)</li> <li>■ Mit optischer Anzeige des Füllstandes für Vorwarnung und Vollmeldung</li> <li>■ Mit beheiztem Sondenstab</li> <li>■ Betriebsspannung: 230 V <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Bei 50 Hz</li> <li>□ Leistung 12 W</li> </ul> </li> </ul>		
	Kabellänge: 10 m	6,4	<b>3300.11.70</b>
	Kabellänge: 20 m	7,8	<b>3300.11.71</b>
	Kabellänge: 30 m	9,6	<b>3300.11.72</b>
	<b>Auflagering</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aus Beton</li> <li>■ Durchmesser: 625 mm</li> <li>■ Stärke: 60 mm</li> <li>■ Ohne Dichtung</li> <li>■ Verschiebesicher</li> <li>■ Höhe: <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 60 mm ohne Mörtelfuge</li> <li>□ 70 mm mit Mörtelfuge</li> </ul> </li> </ul>	50,0	<b>8700.20.00</b>

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=3208.83.00>