



## Fettabscheider PE, oval



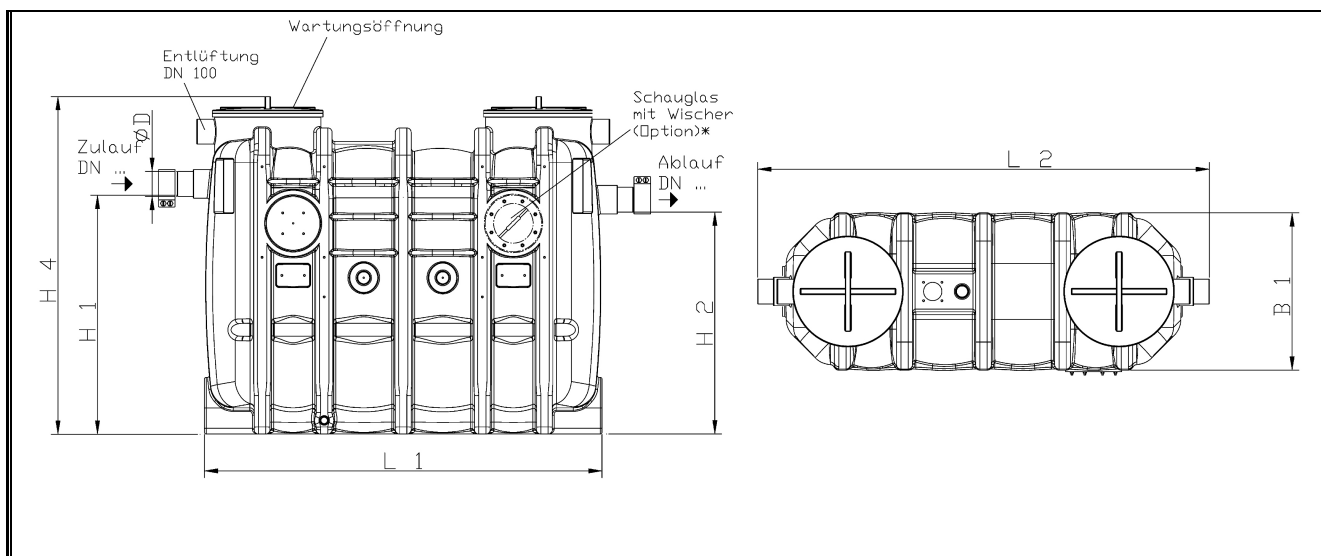
### Ausführung:

- Fettabscheider aus Polyethylen zur Aufstellung in frostfreien Räumen
- kompakte Bauweise in ovaler Bauform
- nach DIN EN 1825 ohne Trennwand zwischen Schlammfang und Abscheideraum
- Anschlüsse für Zu- und Ablauf passend für PEHD-Rohr
- geruchsdichte Revisionsdeckel 1x bei NG 1+2, 2x bei NG 4
- Rundschauglas, Probeentnahmeeinrichtung, Fülleinrichtung und Absaugeinrichtung optional lieferbar

### Abmessungen:

NG	Art.Nr.	DN	Gew. kg	Masse in mm							Inhalt in l		
				D	L1	L2	H1	H2	H4	B1	Schlammfang	Fettspeicher-menge	Gesamt
NG 1	202441.42001-1	100	50	110	1100	1300	830	760	1300	700	106	100	320
NG 2	202441.42002-1	100	55	110	1100	1300	1055	985	1500	700	210	100	440
NG 4	202441.42004-1	100	75	110	1760	2000	1055	985	1500	700	400	200	830
NG 10	202441.42010-1	150	170	160		2370	1392	1292	1825	920	1000	520	2000

Bei NG 10 ist die Probeentnahme in Auslauf integriert



### Zubehör:

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Rundschauglas	202441.420006
Probeentnahmeeinrichtung DN 100	202441.420100
Probeentnahmeeinrichtung DN 150	202441.420150
Absaugeinrichtung mit Sauganschluss DN 65, inkl. Storz-Kupplung B – 2 1/2" IG und Blinddeckel (für Ausführung oval)	202441.420065-1
Fülleinrichtung 1"	202441.420004
Fülleinrichtung 1 1/2"	202441.420005

Fettabscheider mit Spül- und Entsorgungspumpen oder Ausführung für Erdeinbau auf Anfrage