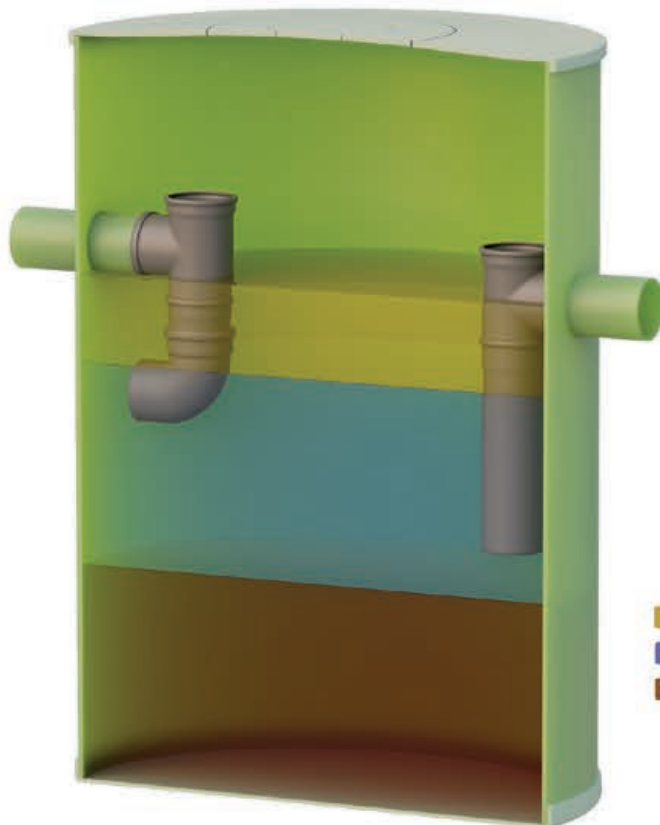


## FETTABSCHIEDER FK

gemäß DIN EN 1825-1 und DIN 4040-100  
mit Typprüfung zur Wirksamkeit und CE-Kennzeichnung



- Fett
- Wasser
- Schlamm

Der Typ FK ist ein Fettabscheider mit integriertem Schlammfang zur freien Aufstellung innerhalb von Gebäuden.

Der Abscheidertyp FK eignet sich besonders bei schwierigen Zugangsbedingungen.



Der Fettabscheider wird in Einzelteilen angeliefert. Die Wandung ist aufgerollt wie ein Teppich, Boden und Deckel sind – wenn nötig – auch noch halbiert. So passt er durch jede Tür, sogar durch kleine Luken. Erst vor Ort wird der Fettabscheider fertig montiert.

Die Entsorgung der Inhalte erfolgt über eine Absaugvorrichtung.

### DIE VORTEILE

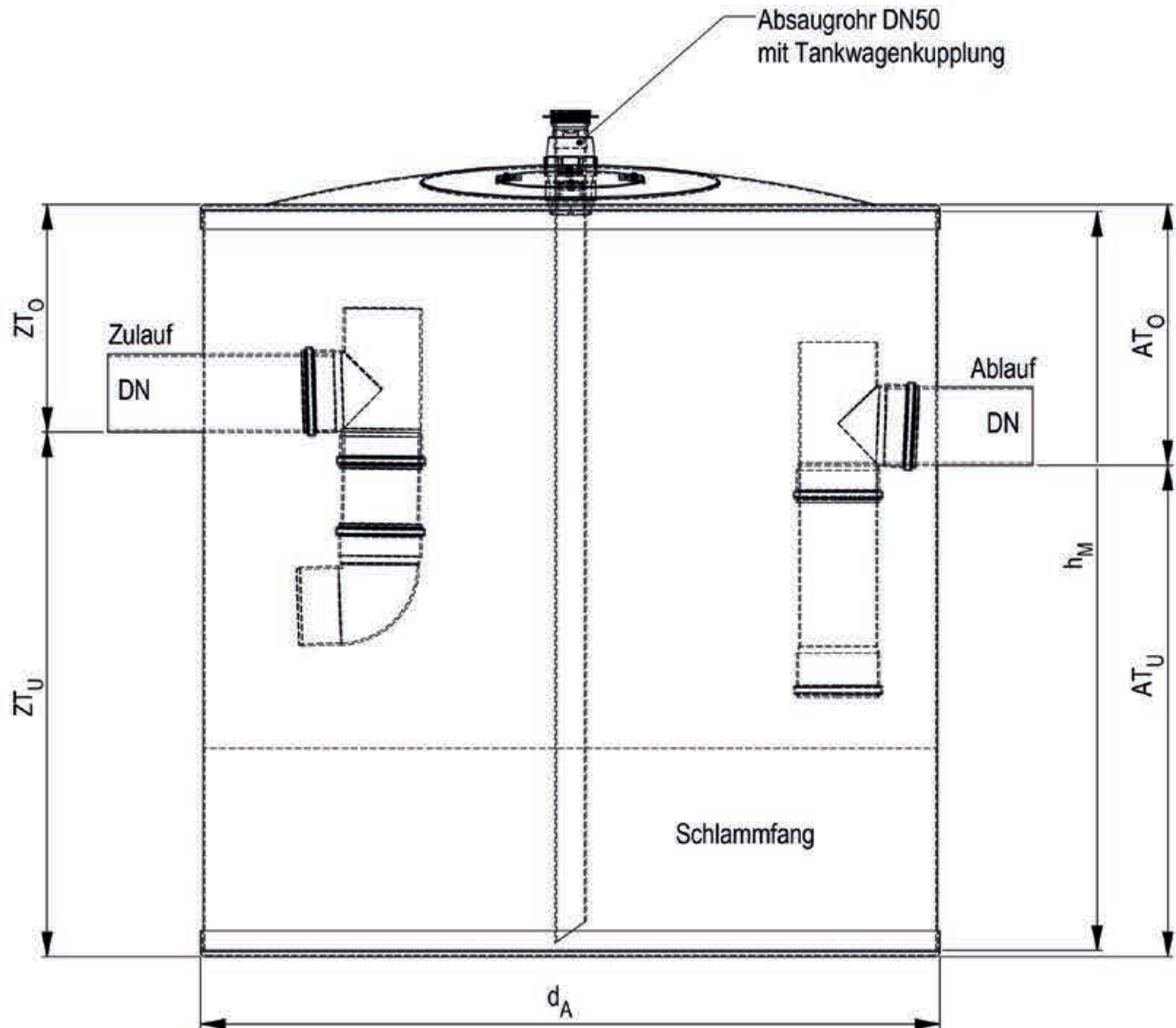
- MONTAGE VOR ORT
- ZUGANG 600 X 600 MM AUSREICHEND
- DAUERHAFT DICHT & BESTÄNDIG
- KORROSIONSFREIE EINBAUTEILE
- KOMPAKTE BAUWEISE
- FLEXIBLE ANSCHLÜSSE



# TECHNISCHE DATEN



Zur Standardausstattung gehört das Absaugrohr DN 50 mit einer Tankwagenkupplung.  
 Im Deckel ist ein  $\varnothing$  600 mm-Mannlocheinstieg mit einer  $\varnothing$  300 mm-Reinigungsöffnung integriert.  
 Für die Vor-Ort-Montage ist im Raum ein Deckenabstand von 50 cm erforderlich.



Typ	Nenngröße	Schlammfangvolumen	Fettspeichervolumen	Anschlussmaß	Außendurchmesser	Mantelhöhe	Zulauftiefe		Ablauftiefe	
							$ZT_0$ [mm]	$ZT_U$ [mm]	$AT_0$ [mm]	$AT_U$ [mm]
	NS	$V_{\text{Schlamm}}$ [l]	$V_{\text{Fett}}$ [l]	DN	$d_A$ [mm]	$h_M$ [mm]				
FK 02-200-10	2	200	170	100	1.030	1.250	425	835	495	765
FK 02-400-10	2	400	170	100	1.030	1.500	415	1.095	485	1.025
FK 04-400-10	4	400	250	100	1.030	1.700	415	1.295	485	1.225
FK 04-800-10	4	800	250	100	1.030	2.200	395	1.815	465	1.745
FK 04-400-13	4	400	250	100	1.300	1.500	455	1.055	525	985
FK 04-800-13	4	800	250	100	1.300	1.850	490	1.370	560	1.300
FK 07-700-15	7	700	315	150	1.500	1.500	455	1.055	525	985
FK 07-1400-15	7	1.400	315	150	1.500	1.850	395	1.465	465	1.395
FK 10-1000-17	10	1.000	400	150	1.700	1.700	455	1.255	525	1.185
FK 10-2000-17	10	2.000	400	150	1.700	2.200	500	1.710	570	1.640