

Technische Produktinformation

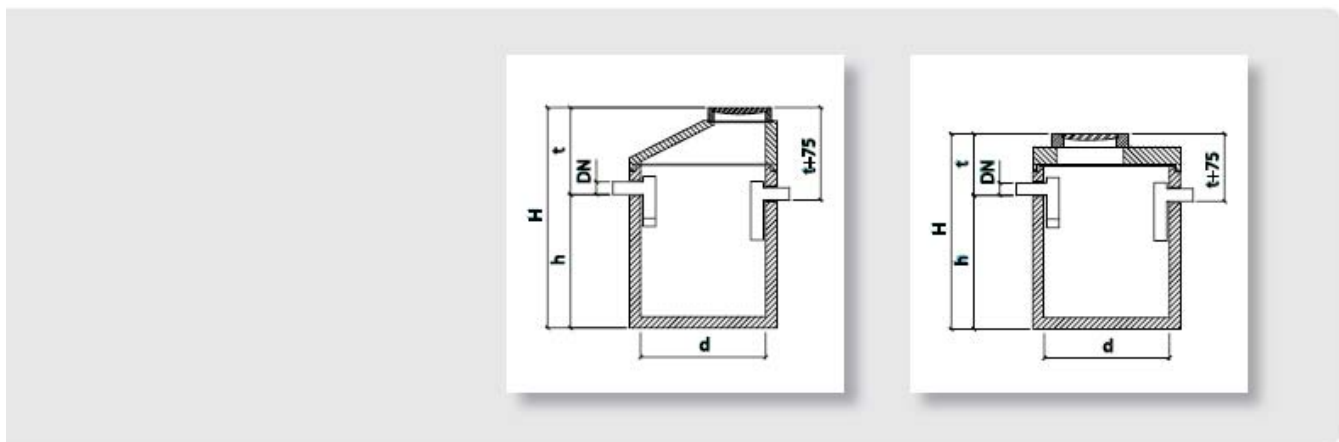
Fettabscheider

Nach DIN EN 1825/DIN 4040-100 mit integriertem Schlammfang und normgerechter Innenbeschichtung
 Rundbehälter DIN V 4034-1, Abdeckung Klasse D-400
 Zulassungsnr. Z-54.6-222

System EKOTEK® mit PE-HD-Innenauskleidung

| Nenngröße NS | Nutzinhalt Schlammfang l | Innendurchmesser d mm | Gesamttiefe H mm ca. | Zulauf ¹ tiefe t mm | Höhe h mm | Fettspeichermenge l | Nennweite Zu- und Abläufe DN | Gewicht schwerstes Einzelteil kg | Gesamtgewicht kg |
|--------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------------|-----------|---------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------|
| 7-10 | 1000 | 1500 | 2590 | 1010 | 1570 | 480 | 150 | 4.260 | 5.610 |
| 7-10 | 1400 | 1500 | 2840 | 1010 | 1820 | 480 | 150 | 4.740 | 6.090 |
| 7-10 | 2000 | 2000 | 2470 | 740 | 1090 | 880 | 150 | 6.220 | 8.810 |
| 15-20 | 2000 | 2000 | 2360 | 800 | 1560 | 840 | 200 | 5.940 | 8.530 |
| 15-20 | 3000 | 2000 | 2680 | 800 | 1880 | 840 | 200 | 6.730 | 9.320 |
| 15-20 | 4000 | 2000 | 2990 | 800 | 2190 | 840 | 200 | 7.500 | 10.090 |

¹ variabel, muss vor Ort abgeklärt werden



Technische Änderungen vorbehalten