

NeutraSept

Fedtudskiller

Med stor fedtopsamlingsvolumen

Neutra fedtudskillere fra Mall Umweltsysteme er beregnet til rensning af spildevand fra fødevarerindustrien, køkkener, hospitaler o.lign., hvor der forekommer høj koncentration af fedt.



mall
umweltsysteme

Inja Miljøteknik leverer udskillerteknik fra den tyske producent Mall Umweltsysteme, som producerer betonprodukter af meget høj kvalitet. Alle produkterne er udført i armeret beton og kan som standard klare tung belastning i klasse D (40 ton).

NeutraSept fedtudskiller NS 2-20 l/s

NeutraSept er en fedtudskiller udført i helstøbt armeret beton efter DIN 4281. Beholderen har en godstykkelse på 120 mm og er armeret med maskinsvejst armeringsnet, der giver en uovertruffen holdbarhed.

NeutraSept har indvendig fedtsyrebestandig overfladebehandling med rengøringsvenlig glat finish. Mulighed for PE-HD-Inliner ved ekstra aggressive miljøer.

NeutraSept er fedtudskiller uden integreret slamfang/sandfang. Anvendes når der er brug for et stort opsamlingsvolumen og når slamfang ikke er nødvendigt.

Såfremt der er tale om stor belastning med bundfældeligt slam, anbefales det at sætte et sand/slamfang (NeutraSed FU) foran udskilleren. Som tilbehør til NeutraSept fedtudskiller kan der leveres en alarm.

Efter fedtudskilleren kan der med fordel placeres en prøveudtagningsbrønd i PP eller NeutraCheck i beton. Endvidere anbefales at montere en alarm for enten overløb eller lagtykkelse - som også er en del af Inja Miljøtekniks produktsortiment.

Væsentligste fordele

- Stort fedtopsamlingsvolumen
- Kan installeres uden slamfang foran
- Mulighed for adskilt bortskaffelse af indholdet
- Optimal tilgængelighed for service og bortskaffelse af affald
- Fedtsyrebestandig overfaldebehandling med mulighed for PE-HD-Inliner, ved ekstra aggressive miljøer

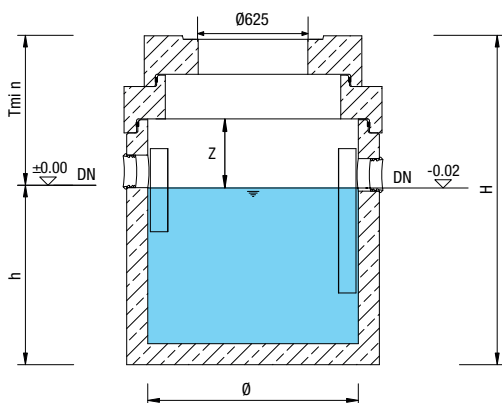
Anvendelsesområder

- Storkøkkener og kantiner
- Hoteller og restauranter
- Sygehuse og plejehjem
- Grillbarer o.lign.
- Slagterbutikker, delikatesser og slagterer
- Industrivirksomheder, hvor der forekommer fedt og olier af animalsk eller vegetabilsk oprindelse

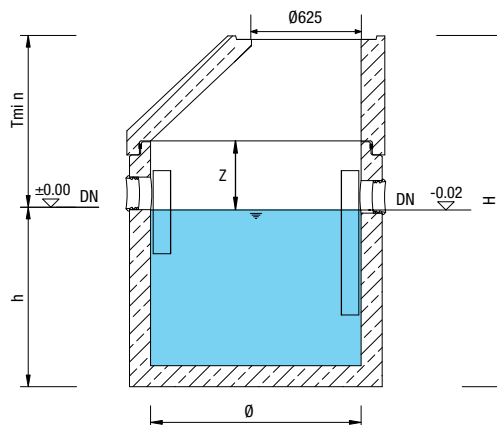
Alternativ

- NeutraTip fedtudskiller med integreret sandfang og prøveudtagningsbrønd i PP eller NeutraCheck i beton

Afsluttet med afdækningsplade



Afsluttet med kegle



Såfremt der ikke ønskes slamfang, men stort fedtopsamlingsvolumen, kan denne udskiller med fordel anvendes.

Teknisk data

- Udført i helstøbt armeret beton efter DIN 4281 - monolitisk.
- Fedtudskiller efter DIN 4040.
- Indvendig overfladebehandling, der er fedtsyrebestandig.
- Udskiller leveres med olieresistent Forsheda påboringsæt, som passer til PVC-rør.
- Ønskes ekstra lille T_{min} kan brønden leveres med kun afdækningsplade.
- Kan også leveres afsluttet med kegle.
- Tilløbsdybden kan forøges med brøndringe og pakninger som kan tilkøbes - Inja *tilpasser behovet ved eksakt oplysning af tilløbsdybde ved bestilling!*
- Mulighed for PE-HD- Inliner, ved ekstra aggressive miljøer.

NeutraSept med overfladebehandling

PRODUKT	Kapacitet NS l/s	Diameter Indv. Ø mm	Diameter Udv. Ø mm	Fedtopsamlingsvolumen liter	h mm	Z mm	Til/afløb DN	Tungeste del kg	Afsluttet med overgangs- og afdækningsplade u/Ø600 dæksel	
									H mm	T _{min} mm
Sept 2 A*	2	1000	1240	205	830	370	150	1.530	1410	580
Sept 4	4	1200	1440	295	1030	370	150	2.130	1870	840
Sept 7	7	1500	1800	465	1180	370	150	3.580	2020	840
Sept 10	10	2000	2240	830	1020	330	150	3.920	1855	835
Sept 15	15	2500	2740	1295	970	380	200	5.210	1805	835
Sept 20	20	2500	2740	1295	1420	380	200	6.320	2305	885

A*: kun afdækningsplade