

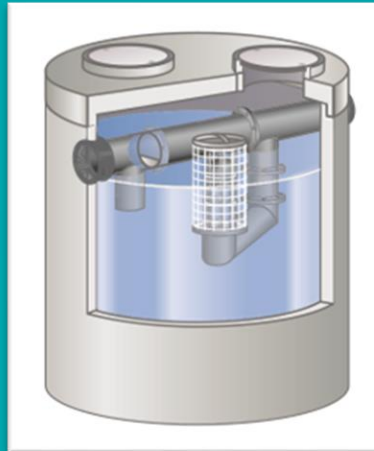
NeutraPass

Koalescensavskiljare med bypass funktion

NeutraPass är ett kompakt och beprövat bypassalternativ för parkeringar/ dagvattenytor.

Kapacitet från 6-18 lit/sek upp till 20-200 lit/sek.

Slamvolym från 1200 liter upp till 4000 liter



mall
umweltsysteme

Kompakt och kostnadseffektiv behandling av dagvatten med "first flush" funktion. Funktionen innebär att det första vattenflödet, som är mest förorenat, går genom avskiljaren upp till avskiljarens kapacitet. Vattenflöde över kapacitetsnivån flödar förbi avskiljaren.

Systemet består av ett inlopp- och utloppsparti placerat i en gjuten, invändigt behandlad behållare, tillverkad utan skarvar. Vid flöden som överstiger specificerad kapacitet bräddar systemet.

Avskiljaren är lättillgänglig invändigt och byte/rengöring av filter kan utföras säkert under drift. NeutraPass har en automatiskt stängande utloppsventil vid för hög oljenivå.

Optimal bypass oljeavskiljare för tex:

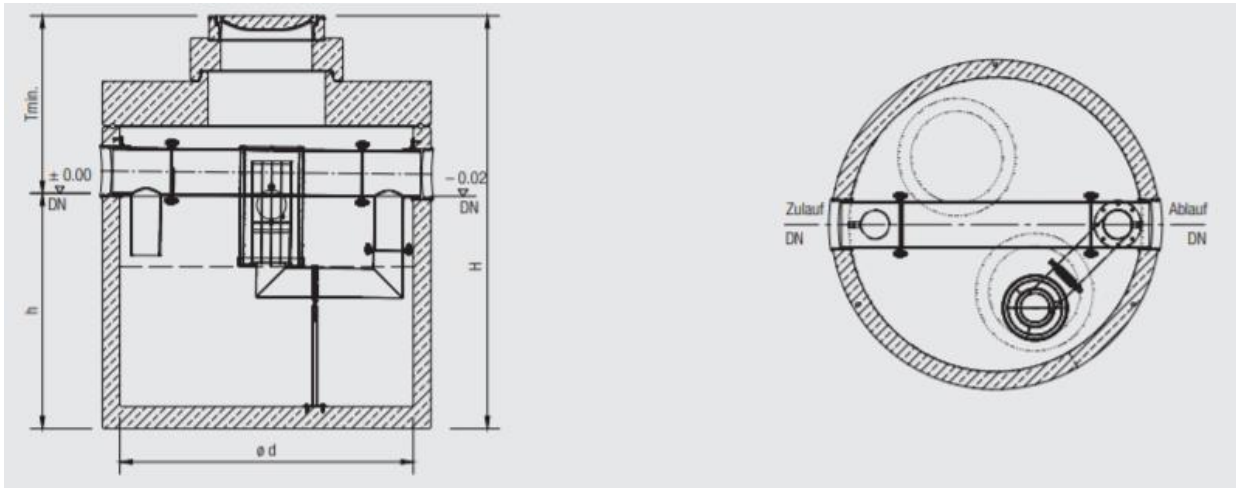
- parkeringsplatser
- dagvatten
- rangerytor

Fördelar

- Typgodkänd enligt EN858/klass 1
- Lämplig för biodiesel
- Låga installationskostnader
- Kompakt design med låg höjd
- Stor oljelagringskapacitet, >500 liter
- Skarvfri tank i betong och inrede/fästen i rostfritt
- Koalescensfilter och självstängande utloppsventil
- Ingen överlast ens vid maximal belastning
- Lättåtkomlig invändigt även vid fylld behållare
- Läcktestning utan demontering möjlig
- Koalescensfilter upplyftbart genom lock
- Höjdförlust mellan inlopp och utlopp endast 20 mm
- Kan förses med provtagningspump eller provtagningsbrunn
- Levereras komplett med körbara betäckningar D400 (40 ton)
- Kapaciteter med partiell behandling från 10% till 30% med klass 1.

NeutraPass koalescensavskiljare

klass 1 med integrerad slamavskiljare för höga dagvattenflöden



Mått och vikt gäller för betäckningar med klass D400.

På betäckning för klass B125 minskar T min med 35 mm och vikt med 80 kg.

Utloppsventilen är, om inget annat beställs, kalibrerad för en densitet av 0,9.

Utförande med plant lock med inbyggd slamdel

Art. Nr	Kapacit. Lit/sek	Slam-volym liter	Inner-diam. ød mm	Total-höjd H mm	Tillopp T min mm	h mm	Anslutn. DN I	Olje-mängd liter	Tyngsta del kg	Total vikt kg
P-6/18 1200	6-18	1200	1500	2130	830	1300	250	681	3980	5416
P-6/30 1200	6-30	1200	1500	2130	830	1300	250	681	3980	5416
P-6/60 1200	6-60	1200	1500	2180	870	1310	300	677	4100	5536
P-8/24 1600	8-24	1600	1500	2330	780	1550	200	682	4370	5806
P-8/40 1600	8-40	1600	1500	2430	870	1560	300	677	4590	6026
P-8/80 1600	8-80	1600	1500	2530	970	1560	400	678	4790	6226
P-10/30 2000	10-30	2000	1500	2580	830	1750	250	681	4860	6296
P-10/50 2000	10-50	2000	1500	2630	870	1760	300	677	4970	6406
P-10/80 2000	10-80	2000	1500	2730	970	1760	400	678	5180	6616
P-15/45 3000	15-45	3000	2000	2805	1205	1600	300	1426	5340	8528
P-15/75 3000	15-75	3000	2000	2805	1205	1600	300	1426	5340	8528
P-15/150 3000	15-150	3000	2000	3005	1405	1600	500	1423	5770	8958
P-20/60 4000	20-60	4000	2000	3155	1205	1950	300	1426	6040	9228
P-20/100 4000	20-100	4000	2000	3255	1305	1950	400	1426	6250	9438
P-20/200 4000	20-200	4000	2000	3355	1405	1950	500	1423	6470	9658