

Všeobecné použití

Zařízení slouží k odloučení lehkých kapalin (ropných látek) jako je například nafta a oleje minerálního původu o hustotě do 950 mg/cm³ ze znečištěných dešťových nebo oplachových vod odtékajících z parkovacích a odstavných ploch, čerpacích stanic, servisů apod. Do zařízení není možné přivádět splaškové vody.

Normy, předpisy a osvědčení

ČSN EN 858-1 + A1 Odlučovače lehkých kapalin

ČSN EN 476 Všeobecné požadavky na stavební dílce stok a kanalizačních připojek gravitačních systémů

Nařízení Evropského parlamentu a Rady EU o stavebních výrobcích č. 305/2011

Nařízení vlády 23/2011 Sb.

Technický standard

Prefabrikovaná válcová nádrž z vodostavebního železobetonu včetně zákrytové desky se vstupními otvory, samonosná, určená pro osazení do pochozích i pojízděných ploch (40 t), vhodná do míst s výskytem neagresivní spodní vody. Technologické vystrojení vyrobené z PP a nerez oceli.

Popis funkce

Zařízení je **plnoprůtočné** jmenovité velikosti odpovídající ČSN EN 858 pro maximální návrhový průtok vod a pracuje na **gravitačně-koalescenčním** principu odlučování se **sorpčním** dočištěním.

Voda s obsahem ropných látek přitéká do **sedimentačního prostoru** ke **koalescenční sekci** se sdruženou funkcí deemulgace a usměrněním průtoku. Pevné sunuté a suspendované látky se usazují v sedimentačním prostoru. Lehké kapaliny vystupují k hladině a jsou unášeny vodou vystupující z odlučovacího prostoru přes přelivnou hranu. Gravitací odloučené lehké kapaliny se shromažďují na hladině sběrné šachty za koalescenční sekcí. Na **sorpčním filtru** je voda dočištěna na potřebné parametry. Vyčištěná voda odtéká přes prostor **automatického havarijního uzávěru** do **vzorkovací šachty** a dále kanalizačním potrubím do recipientu.

Parametry

Typ	AF-KB-100-100NS-03	Třída	I
Jmenovitá velikost (průtok)	NS 100 (max.100 l/s)	Filtrovací	koalescenční - sorpční
Účinnost čištění C ₁₀ – C ₄₀	0,34 mg/l	Automatický uzávěr	plovákový
Lapák kalu velikost (objem)	100 NS (11500 l)	Skladovací objem LK	1100 l
Dimenze potrubí	DN 400	Počet nádrží	2
Celkový objem zařízení	14500 l	Rozměry nádrží	Ø 2,74 m + 2,74 m, v. 2,75m
Hmotnost celkem / nejtěžší díl	23,7 t / 8,5 t	Vstupy	1 x Ø 800 a 2 x Ø 1000 mm

Obsah dodávky

- ✓ prefabrikovaná železobetonová nádrž uvedených rozměrů
- ✓ prefabrikovaná zákrytová deska se vstupními otvory
- ✓ vnitřní vybavení – technologie z PP a nerez oceli
- ✓ filtry
- ✓ bezplatné zapůjčení úchytů pro manipulaci

- ❖ součástí dodávky nejsou skruže a poklopy nad vstupy.

**TECHNICKÝ
LIST**