

SEPARATORY WĘGLOWODORÓW

DELFIN HD H-O



SEPARATORY WĘGLOWODORÓW HYBRYDA Z ODMULACZEM

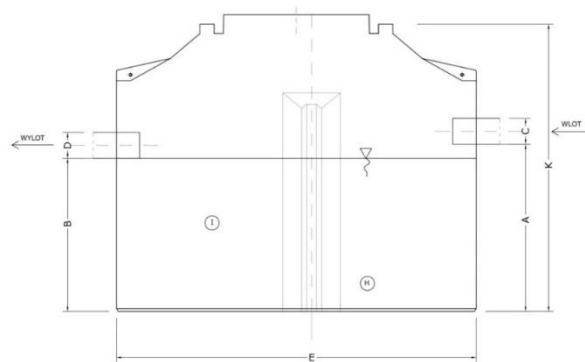
➤ PRZEZNACZENIE

Zgodnie z europejską normą PN-EN 858 separatory węglowodorów przeznaczone są do podczyszczania wód opadowych, roztopowych i poprocesowych z terenów zagrożonych skażeniem substancjami ropopochodnymi np. stacji benzynowych, parkingów, myjni samochodowych, zakładów przemysłowych, centrów magazynowania paliw, dróg itp.

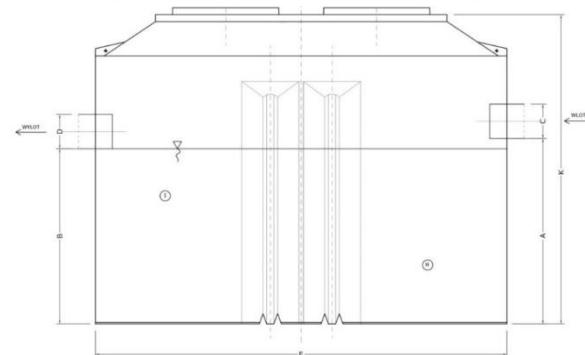
➤ INFORMACJE TECHNICZNE

- Przepływ: do 200 l/s
- Pojemność zbiornika: do 30 000 l
- Objętość komory odmulania: do 15 000 l
- Redukcja węglowodorów poniżej 0,1 mg/dm³
- Pojemność gromadzenia cieczy lekkich: do 3702 l
- Maksymalna wysokość warstwy cieczy lekkiej: do 0,2m
- Automatyczne zamknięcie pływakowe
- Deflektor do stabilizacji przepływu
- Uchwyty do podnoszenia
- Zbiornik zintegrowany z komorą odmulania
- Włazy: 950 x 750 mm
- Opcja:
 - alarmy przepełnienia,
 - grubości warstwy oleju i osadu
 - nadstawka NSP 950 z pokrywą PKP 950
 - adapter okrągły pod właz żeliwny – wersja A

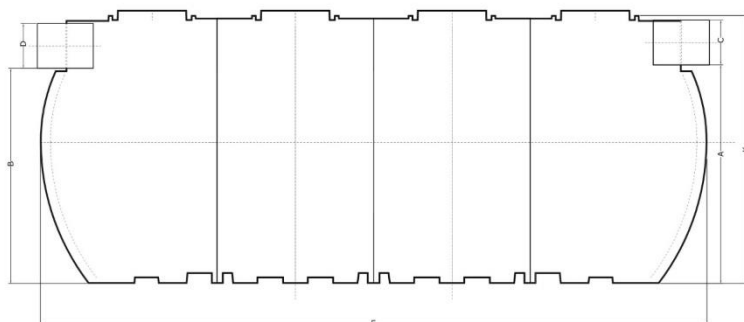
(1)



(2)



(3)



Przykład:

1. Separator **DELFIN HD H-O 3**
2. Separator **DELFIN HD H-O 8**
3. Separator **DELFIN HD H-O 100**

Delfin Sp. z o.o.

Chorzowska 22 | 25-852 Kielce | tel. +48 41 27 83 555 | www.delfin-polska.pl | handlowy@delfin-polska.pl | export@delfin-polska.pl
NIP 959-10-41-589 | REGON 290789698 | KRS 0000083717

SEPARATORY WĘGLOWODORÓW

DELFIN HD H-O



SEPARATORY WĘGLOWODORÓW HYBRYDA Z ODMULACZEM

➤ WYMIARY

Symbol	Przepływ [l/s]	Pojemność zbiornika [l]	Średnica wlotu / wylotu [mm]	Wysok. dopływu [mm]	Wysok. odpływu [mm]	Wymiary zbiornika [mm]			Komora odmulania [l]	Komora separacji [l]	Pojemność gromadzenia cieczy lekkiej [l]	Wysokość warstwy cieczy lekkiej [m]	Waga [kg]	Liczba wążów
						C/D	A	B						
DELFIN HD H-O 3	3	1550	160	700	650	1530	1000	1220	310	380	169	0,13	145	1
DELFIN HD H-O 4	4	1550	160	710	660	1530	1000	1220	400	400	169	0,13	150	1
DELFIN HD H-O 6	6	2100	200	1080	1030	1530	1000	1590	670	780	199	0,153	175	1
DELFIN HD H-O 8	8	3200	200	1030	980	2250	1000	1600	1150	880	297	0,153	215	2
DELFIN HD H-O 10	10	3200	200	1140	1090	2250	1000	1600	1200	960	297	0,153	220	2
DELFIN HD H-O 15	15	4300	200	1150	1100	2400	1200	1800	1850	1150	374	0,153	250	2
DELFIN HD H-O 20	20	4300	200	1270	1220	2400	1200	1800	2000	1250	374	0,153	260	2
DELFIN HD H-O 30	30	10000	250	1960	1920	3080	2240	2450	4000	4000	904	0,2	480	2
DELFIN HD H-O 40	40	10000	250	1960	1920	3080	2240	2450	4500	4500	904	0,2	500	2
DELFIN HD H-O 50	50	10000	315	1960	1920	3080	2240	2450	5000	4800	915	0,2	520	2
DELFIN HD H-O 100	100	20000	400	1950	1910	5880	2240	2450	10000	9800	1851	0,2	1010	4
DELFIN HD H-O 150	150	30000	450	1950	1910	8680	2240	2450	15000	14400	2777	0,2	1450	6
DELFIN HD H-O 200	200	40000	500	1900	1860	11480	2240	2450	20000	19500	3702	0,2	1950	8

Uwaga: możliwość konfiguracji parametrów urządzenia (np. średnica rur, wielkości przepływów) według zapotrzebowania klienta.

Delphin Sp. z o.o.

Chorzowska 22 | 25-852 Kielce | tel. +48 41 27 83 555 | www.delfin-polska.pl | handlowy@delfin-polska.pl | export@delfin-polska.pl
NIP 959-10-41-589 | REGON 290789698 | KRS 0000083717

Copyright Delphin Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. Firma Delphin Sp. z o.o. zastrzega możliwość wprowadzenia zmian w konstrukcji urządzeń bez uprzedniego powiadomienia.