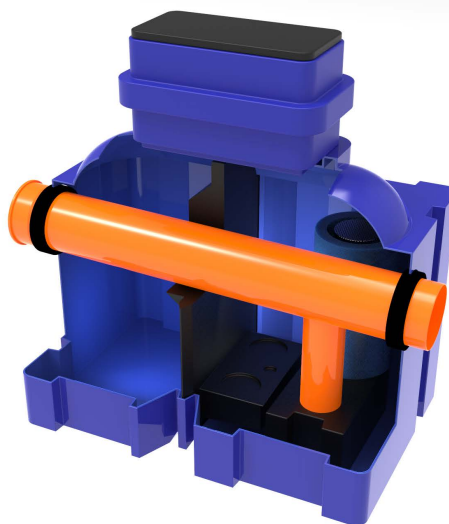


KARTA TECHNICZNA / ZBIORNIKI KWADRATOWE

SEPARATORY WĘGLOWODORÓW STANDARD z odmulaczem z BY-PASSEM 10-KROTNYM DELFIN HD S-O- BP10/zbiorniki kwadratowe



PRZEZNACZENIE

Separator węglowodorów Delfin mogą być wyposażone w zewnętrzne obejście hydrauliczne tzw. by pass, który kontroluje przepływ w czasie deszczu. Stała część przepływu kierowana jest wówczas do wnętrza separatora a nadmierna niepodlegająca oczyszczaniu poza separator. Zastosowanie by passów chroni separator przed przepływem burzowym umożliwiając 5- lub 10-krotne zwiększenie przepustowości nominalnej.

INFORMACJE TECHNICZNE - wariant z BY PASSEM 10 - KROTNYM

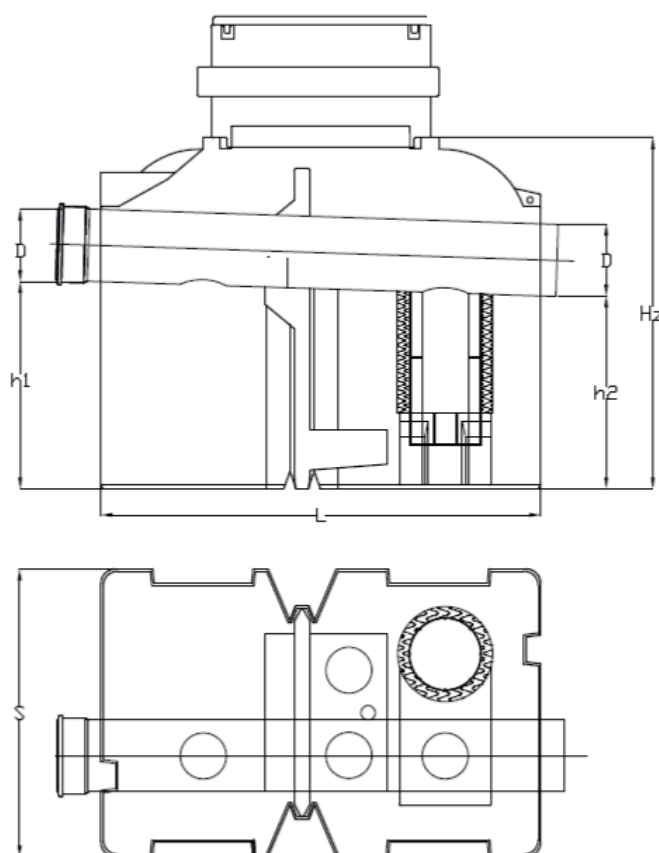
- Przepływ nominalny: od 3 l/s do 40 l/s
- Przepływ maksymalny: od 30 l/s do 400 l/s
- Pojemność zbiornika: od 1550 do 10 000 l
- Objętość komory odmulania: od 430 l do 4500 l
- Redukcja węglowodorów poniżej 5 mg/dm³
- Pojemność gromadzenia cieczy lekkich: od 169 l do 904 l
- Maksymalna wysokość warstwy cieczy lekkiej: od 0,13 m do 0,2 m
- Automatyczne zamknięcie pływakowe
- 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 wąż żeliwny –wersja A

KARTA TECHNICZNA / KWADRATOWE

SEPARATORY WĘGLOWODORÓW STANDARD z odmulaczem z BY-PASSEM 10-KROTNYM DELFIN HD S-O- BP10/zbiorniki kwadratowe



Nazwa grupy separatorów	Symbol	Przepływ (wielkość nominalna)	Pojemność zbiornika	Średnica wlotu/wylotu	Wys. dopływu	Wys. odpływu	Wymiary zbiornika			Komora odmulania (objętość osadnika)	Komora separacji (objętość separatora)	Pojemność gromadzenia cieczy lekkiej	Wysokość warstwy cieczy lekkiej	Waga	Liczba włączów
		[l/s]	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			[l]	[l]	[l]	[m]	[kg]	
		Qnom		d1	h1	h2	Lz	S	Hz						
Separator węglowodorów standard z odmulaczem z bypassem 10-krotnym	HD S-O 3-BP10	3/30	1 550	250	720	670	1 530	1 000	1 220	430	480	169	0,13	132	1
	HD S-O 4-BP10	4/40	1 550	250	750	700	1 530	1 000	1 220	445	500	169	0,13	132	1
	HD S-O 6-BP10	6/60	2 100	315	1 080	1 030	1 530	1 000	1 590	670	780	199	0,153	181	1
	HD S-O 8-BP10	8/80	3 200	315	1 030	980	2 250	1 000	1 600	1 190	800	297	0,153	236	2
	HD S-O 10-BP10	10/100	3 200	315	1 100	1 050	2 250	1 000	1 600	1 270	860	297	0,153	236	2
	HD S-O 15-BP10	15/150	4 300	400	1 150	1 100	2 400	1 200	1 630	1 850	1 210	374	0,153	273	2
HD S-O 20-BP10	20/200	4 300	400	1 210	1 160	2 400	1 200	1 630	2 000	1 275	374	0,153	273	2	