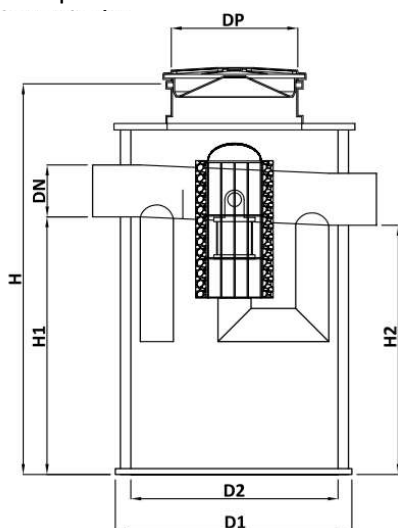


SEPARATOR KOALESCENCYJNY DESO-CB

Separator substancji ropopochodnych w zbiorniku z PEHD wyposażony w by-pass, zintegrowany z osadnikiem piasku



Typ separatora	Przepływ nominalny	Przepływ max.	Pojemność osadnika	Średnica przyłączy	Średnica separatora	Wysokość separatora	Wys. wlotu	Waga
	Qn	Qmax	Vo	DN	D1	H	H1	G
	[l/s]	[l/s]	[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
DESO-CB 1,5/15-150	1,5	15	150	200	910	1330	730	130
DESO-CB 1,5/15-300	1,5	15	300	200	910	1620	1020	160
DESO-CB 3/30-300	3	30	300	250	1130	1610	960	180
DESO-CB 3/30-600	3	30	600	250	1290	1760	1110	215
DESO-CB 6/60-600	6	60	600	315	1290	1965	1250	240
DESO-CB 6/60-1200	6	60	1200	315	1510	2215	1500	390
DESO-CB 8/80-800	8	80	800	315	1510	1955	1240	340
DESO-CB 8/80-1600	8	80	1600	315	1730	2235	1520	420
DESO-CB 10/100-1000	10	100	1000	315	1730	1925	1210	390
DESO-CB 10/100-2000	10	100	2000	315	1730	2435	1720	470
DESO-CB 15/150-1500	15	150	1500	400	1730	2190	1390	430
DESO-CB 15/150-3000	15	150	3000	400	1950	2600	1800	610
DESO-CB 20/200-2000	20	200	2000	500	1630	2570	1670	450
DESO-CB 20/200-4000	20	200	4000	500	1950	3000	2100	690
DESO-CB 30/300-3000	30	300	3000	500	1730	2930	2030	530
DESO-CB 40/400-4000	40	400	4000	600	1950	3110	2110	560

Możliwe są także indywidualne rozwiązania, gwarantujące większe pojemności i większe przepływy.

DN - średnica przyłączy podana zgodnie z normą PN-EN 858-2, wymaganą średnicę należy zgłosić przy zamówieniu.

Wyposażenie podstawowe:

- króćce przyłączeniowe wykonane z PE,
- deflektor wykonany z PE,
- wkład koalescencyjny,
- auto-zamknięcie odpływu,
- obejście burzowe (by-pass),
- zintegrowany osadnik piasku,
- pokrywa włazu rewizyjnego DP 600 z polietylenu [mm].