

NAZWA PRODUKTU

Separator koalescencyjny klasy I wg PN-EN 858 zintegrowany z osadnikiem i komorą pomp

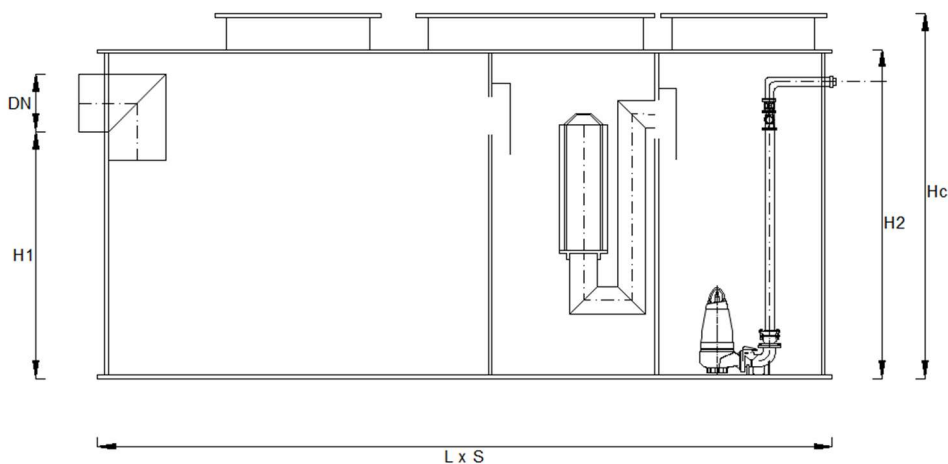
TYP

AquaSEP-OS-P



OPIS

- Separatory zgodne z normami PN-EN 858-1:2005 oraz PN-EN 858-2:2003
- Materiał wykonania: PEHD
- Filtr koalescencyjny i automatyczne zamknięcie
- Wyjście na wentylację dopasowywane do indywidualnych potrzeb klienta
- Wyposażenie opcjonalne: alarm substancji ropopochodnych i osadów, nadbudowa, pompy



WYMIARY STANDARDOWE

TYP Q _{nom} / V _{os}	Przepływ nominalny Q _{nom} [l/s]	Pojemność osadnika V _{os} [l]	Długość L [mm]	Szerokość S [mm]	Średnica wlotu DN [mm]	Wysokość wlotu H ₁ [mm]	Wysokość H ₂ [mm]	Wysokość całkowita H _c * [mm]
AquaSEP-OS-P 1.5/150	1.5	150	1430	780	110/160	490	700	800
AquaSEP-OS-P 1.5/300	1.5	300	1480	880	110/160	660	870	970
AquaSEP-OS-P 3/300	3	300	1480	880	110/160	690	920	1020
AquaSEP-OS-P 3/600	3	600	2030	880	110/160	690	920	1020
AquaSEP-OS-P 6/600	6	600	2140	880	110/160	790	1020	1120