

Tekniska data

Uponor Avskiljare för dagvattenrening



- Integrerad slamfälla.
- Integrerad bypass.
- Koalescensfilter.
- Automatisk avstängningsventil.
- Tillverkad i PE-HD Polyetylen.
- Larmsystem installeras separat.

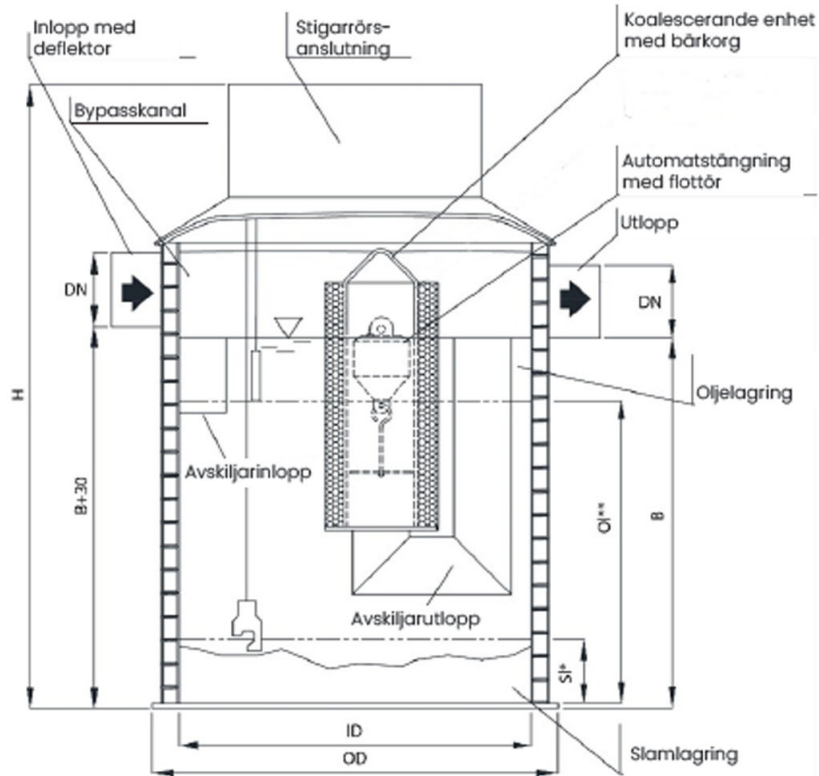
Avskiljare för dagvattenrening

Avskiljaren för dagvattenrening kan installeras utan extra avlastningsplattor i trafikerade områden som parkeringsplatser, vägområden och industrimark. Avskiljaren är av hög kvalitet och uppfyller klass 1-kraven enligt standard EN 858 och är utrustad med separat larmsystem för kontroll av driften.

Driftsparametrar

Produkt	Nom. Flöde	Bypass Flödeskapacitet Maxflöde	Sandfångs- kapacitet	Oljekapacitet	Larmnivå	Larmnivå
	Inloppskapacitet				Slam	Oljenivå
	(l/s)	(l)	(l)	(l)	Sl* (mm)	Ol** (mm)
3/15 660	3	15	660	157	410	1150
3/30 660	3	30	660	157	420	1150
6/30 1200	6	30	1200	226	531	1370
6/60 1200	6	60	1200	226	531	1370
10/50 2000	10	50	2000	308	650	1650
10/100 2000	10	100	2000	308	650	1650
20/100 2000	20	100	2000	385	650	1680
20/200 2000	20	200	2000	385	650	1680
30/150 3000	30	150	3000	603	746	2040
30/300 3000	30	300	3000	603	746	2040
40/200 4000	40	200	4000	1100	637	2050
40/400 4000	40	400	4000	1100	637	2050
50/250 5000	50	250	5000	942	796	2260
50/500 5000	50	500	5000	942	796	2260
60/300 6000	60	300	6100	1100	971	2720
60/600 6000	60	600	6100	1100	971	2720

*50 %, **80 % av den totala lagringsvolymen.
Större oljeavskiljare offereras efter förfrågan.



Sortiment

Sortimentet för Uponor Avskiljare för dagvattenrening finns på

[https://www.uponor.com/sv-se/infra/katalog/dagvattensystem/dagvattenrening-\(1\)/oljeavskiljare](https://www.uponor.com/sv-se/infra/katalog/dagvattensystem/dagvattenrening-(1)/oljeavskiljare)