

Uponor

Moduły VipLiner typu drenarskiego

Innowacyjna technologia bezwykopowego
wykonania sieci drenarskich

Unikatowy system
filtracyjny

Moduły przeciskowe VipLiner typu drenarskiego wykonane są z rur polietylenowych o gładkiej powierzchni wewnętrznej i zewnętrznej. Dzięki swoim parametrom wytrzymałościowym oraz specjalnej technice i geometrii nacięć mogą być wykorzystywane do budowy drenażu techniką bezwykopową. Wymiary szczelin oraz ich rozmieszczenie na powierzchni modułu są optymalnie dobierane do wymagań projektowych. Jednocześnie szczeliny formowane są w taki sposób, by ich geometria przekroju zapewniała powstanie naturalnego filtra zabezpieczającego grunt otaczający drenaż przed wymywaniem.

Podstawową zaletą modułu VipLiner jest możliwość realizacji prac drenażowych w terenach silnie antropogenicznie przetworzonych, w których zastosowanie klasycznych technik montażu sieci drenażowych jest utrudnione lub praktycznie niemożliwe. Moduły VipLiner w połączeniu z unikatowym systemem filtracyjnym zapewniają długotrwałą, bezawaryjną pracę systemu odwodnieniowego.

Inne zalety

- Wyjątkowe połączenie wytrzymałości i elastyczności (sztywność obwodowa wg PN-EN ISO 9969 min. SN8)
- Szeroki zakres średnic od 90 do 630 mm i długość dostosowana do komór startowych
- Całkowita odporność na korozję oraz szeroki zakres odporności chemicznej
- Niewielki ciężar elementów systemu (łatwy transport i rozładunek)
- Wyjątkowa odporność na niskie temperatury
- Wysoka odporność na ścieranie



Uponor Infra Sp. z o.o.

ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa
POLAND
T +48 22 864 52 25
F +48 22 835 00 59

Dział Sprzedaży

ul. Przemysłowa 5
97-410 Kleszczów
POLAND
T +48 44 731 34 00
F +48 44 731 34 10

