

Osadniki poziome OS



BUDOWA

Osadniki Ecol-Unicon posiadają szczelny korpus betonowy lub żelbetowy. Wyposażone są w instalacje alarmowe z czujnikami poziomego osadu, które sygnalizują konieczność oczyszczenia osadnika, co wpływa na obniżenie kosztów eksploatacji.

SPOSÓB DZIAŁANIA

Osadnik OS spowalnia przepływ i magazynuje osad – zawieszinę ogólną i zanieczyszczenia stałe. Deflektor zamontowany na wlocie zwiększa efektywność urządzenia.

ZALETY

- prosta konstrukcja
- skuteczne usuwanie zawieszin dla przepływów
 - do 130 dm³/s – konstrukcja oparta na bazie studni EU o średnicach do 3000 mm
 - powyżej 130 dm³/s – konstrukcja oparta na bazie zbiorników DZB o średnicach większych niż 3000 mm

ZASTOSOWANIE



Zarządzaj swoimi instalacjami za pomocą inteligentnego systemu BUMERANG.

Pozwala on na stałe monitorowanie kluczowych danych oraz efektywne sterowanie i zarządzanie eksploatacją obiektów.