



SERWIS I AKCESORIA

Usługi i serwis:

- Elastyczne rozwiązania
- Montaż zbiorników magazynowych gazu
- Krótkoterminowe dostawy zastępcze dla Państwa pokryw zbiorników, również dla produktów innych producentów
- Prace serwisowe, w tym dla produktów innych firm
- Kamera gazowa / pomiar CH₄ / kontrola / naprawy
- Nasi technicy pracują zgodnie z §19 I niemieckiej ustawy o gospodarce wodnej (WHG) i posiadają certyfikaty spawania tworzyw sztucznych zgodnie z normami DVS
- Certyfikat TÜV

Grafik: matman werbeagentur · matman.de · PL.10.2021



SYSTEMY MAGAZYNOWANIA GAZU DLA PRZEMYSŁU I OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

- Dwumembranowe zbiorniki magazynowe gazu na zbiornikach betonowych lub stalowych
- Wolnostojące, dwumembranowe zbiorniki magazynowe gazu na betonowej płycie podłogowej lub fundamencie wieńcowym
- Zewnętrzne zbiorniki gazu
- Akcesoria i serwis



Baur Folien GmbH
Gewerbestr. 6 · D-87787 Wolfertschwenden
Telefon +49 (0) 83 34 / 99 991-0
info@baur-folien.de
www.baur-folien.de





DWUMEMBRANOWE ZBIORNIKI MAGAZYNOWE GAZU

Dwumembranowe zbiorniki magazynowe gazu są najnowocześniejszym rozwiązaniem w technologii magazynowania biogazu – w wydajnym systemie zgodnym z aktualnym stanem wiedzy technicznej. System ten jest niezwykle wytrzymały i odporny na duże obciążenia.

Folia chroniąca przed czynnikami atmosferycznymi osłania zintegrowaną folię do przechowywania gazu przed wpływem pogody. W ten sposób zabezpiecza system magazynowania gazu i zapewnia jego długą żywotność. Ponadto stosowane są wysokiej jakości materiały o dobrej odporności chemicznej i minimalnym współczynniku dyfuzji – nawet przy wyższych ciśnieniach roboczych.

Dzięki zastosowaniu nowoczesnych urządzeń spawających otrzymują Państwo niezawodne, szczelne spoiny. Dostarczamy folię chroniącą przed czynnikami atmosferycznymi we wszystkich standardowych kolorach, a na życzenie również w barwach wybranych przez Państwa.

Istnieje możliwość wyboru formy struktury dachowej. Mogą Państwo wybrać między _kształtem stożkowym i _kształtem czaszy kuli. Opcjonalnie, kształt czaszy kuli może być uzupełniony o boczną podstawę dla zwiększenia objętości magazynowej gazu. Stosujemy różne metody mocowania, jak np. ceowniki ze stali nierdzewnej z węzłem zaciskowym lub, alternatywnie, płaskowniki ze stali nierdzewnej. Zbiornik magazynowy może być montowany zarówno na nowych, jak i istniejących zbiornikach betonowych lub stalowych. Zgodnie z zapotrzebowaniem, możemy wyprodukować zbiorniki magazynowe o różnych kształtach (okrągły, wielokątny, owalny), lub dostosować je do wymaganej objętości.

Na życzenie dostarczamy i montujemy nasze pokrywy dla Państwa na całym świecie.

Akcesoria:

- Bezpieczniki nad-/podciśnieniowe
- Wsporniki centralne ze stali nierdzewnej
- Cyfrowy nadruk logo Państwa firmy na folii zabezpieczającej przed czynnikami atmosferycznymi



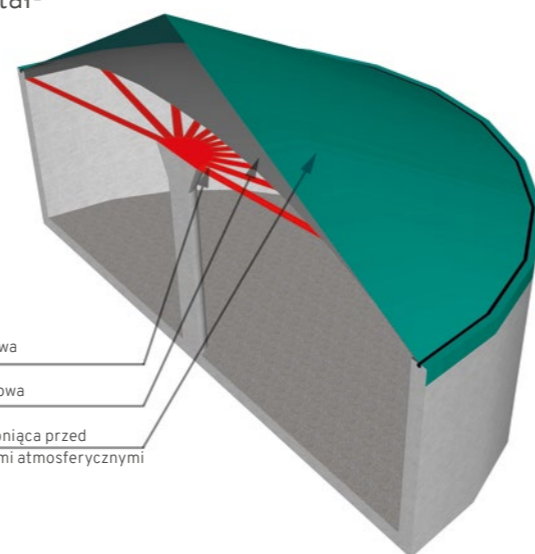
WOLNOSTOJĄCE DWUMEMBRANOWE ZBIORNIKI MAGAZYNOWE GAZU

Nasz dwumembranowy zbiornik magazynowy gazu nie musi być koniecznie montowany na zbiorniku. Jako podstawę można wykorzystać wylewkę betonową lub nawet betonowy fundament wieńcowy. W tym celu dostarczamy odpowiednie uszczelnienie podłoża. Zaletą tego rozwiązania jest możliwość uzyskania wyższych ciśnień roboczych. Do mocowania stosujemy nasze płaskowniki ze stali nierdzewnej. W przypadku tej konstrukcji mają Państwo również możliwość wyboru pomiędzy różnymi kształtami (okrągłe, kwadratowe, owalne) i wysokościami, w zależności od wymaganej objętości.

ZEWNĘTRZNE ZBIORNIKI GAZU

Zewnętrzne zbiorniki gazu to najprostsze i najmniej skomplikowane rozwiązanie do zewnętrznego lub bezcisnieniowego magazynowania gazu. Foliowe zbiorniki gazu można uzyskać we wszystkich rozmiarach i kształtach, np. jako zbiorniki poduszkowe, cylindryczne lub kwadratowe. Foliowe zbiorniki gazu produkowane są dokładnie na wymiar i wyposażone w przyłącza różnych rozmiarów i typów.

Wysokiej jakości, trwały materiał membranowy gwarantuje maksymalną wytrzymałość.



Podbudowa
Folia gazowa
Folia chroniąca przed
czynnikami atmosferycznymi