



PRZYKŁADY UELASTYCZENIA



SERWIS I AKCESORIA



PRZED:
Forma stożkowa
objętość magazynowa
gazu: 420 m³



PO:
Forma sferyczna
objętość magazynowa
gazu: 1840 m³



PRZED:
Laguna
bez pokrywy
objętość magazynowa
gazu: 0 m³



PO:
Laguna z
pokrywą gazową
objętość magazynowa
gazu: 15 000 - 25 000 m³

Usługi:

- Elastyczne rozwiązania
- Montaż pokryw zbiorników
- 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
- Przemieszczanie folii uszczelniających
- 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

Pozostałe oferty:

- Folie uszczelniające do systemów wykrywania nieszczelności, DIBT
- Włókny i geowłókny
- Folie uszczelniające z tworzyw sztucznych, wykonane z LD-PE / HD-PE / PVC / PP / EPDM

Grafik: matmanwerbeagentur - matman.de - PL,10,2021



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



FOLIE I KOMPONENTY DO INSTALACJI BIOGAZOWYCH:

- Dwumembranowe systemy magazynowania gazu
- Pokrywy napinające z pojedynczą membraną
- Zewnętrzne foliowane zbiorniki gazu
- Laguny
- Serwis i akcesoria



DWUMEMBRANOWE ZBIORNIKI MAGAZYNOWE GAZU

Dwumembranowe zbiorniki magazynowe gazu są najnowocześniejszym rozwiązaniem w technologii magazynowania biogazu. Ten wydajny system jest niezwykle wytrzymały i odporny na duże obciążenia.

Folia chroniąca przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi osłania zintegrowaną folię do przechowywania gazu przed wiatrem i deszczem. Zabezpiecza to system magazynowania gazu i zapewnia jego długą żywotność. 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 kolorach wybranych przez Państwa.

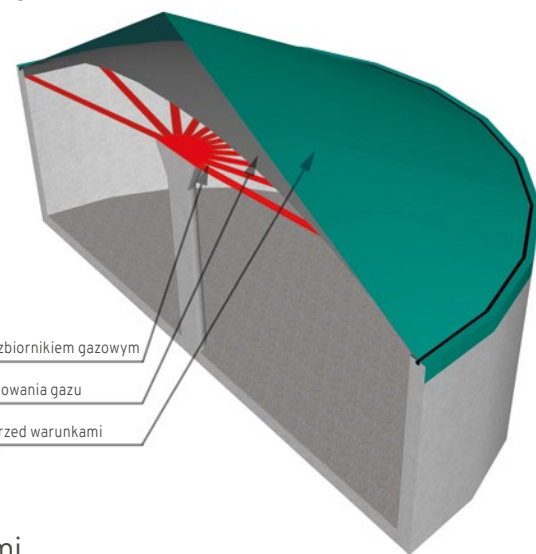
Istnieje możliwość wyboru formy struktury dachowej. Oferujemy kształt stożkowy oraz kształt czaszy kuli. Stosujemy różne metody mocowania, jak np. ceowniki ze stali nierdzewnej z węzłem zaciskowym lub, alternatywnie, płaskowniki ze stali nierdzewnej. System magazynowy może być montowany na nowych lub istniejących zbiornikach, jak również na płytach betonowych lub fundamentach. Zgodnie z zapotrzebowaniem, możemy wyprodukować system magazynowy w różnych kształtach (okrągły, wielokątny, owalny), lub dostosować go do wymaganej objętości.

Na życzenie dostarczamy i instalujemy nasze pokrywy na całym świecie.

Akcesoria:

- Zawór nad-/podciśnieniowy
- Wspornik centralny ze stali nierdzewnej
- Cyfrowy nadruk logo Państwa firmy na folii zabezpieczającej przed czynnikami atmosferycznymi

Konstrukcja pod zbiornikiem gazowym
Folia do magazynowania gazu
Folia chroniąca przed warunkami atmosferycznymi



POKRYWY NAPINAJĄCE Z POJEDYNCZĄ MEMBRANĄ

Jednomembranowe pokrywy napinające bez systemów magazynowania gazu stały się istotnym elementem ochrony przed emisjami. Produkujemy idealnie dopasowane pokrywy zabezpieczające przed emisjami dokładnie według Państwa potrzeb – nawet dla dużych zbiorników. Otwory rewizyjne i serwisowe mogą być również oferowane w bardzo dużych rozmiarach.



ZEWNĘTRZNE FOLIOWANE ZBIORNIKI GAZU

Najprostsze i najmniej skomplikowane rozwiązanie do zewnętrznego lub beciśnieniowego 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 są w przyłącza różnych rozmiarów i typów.

Wysokiej jakości, trwały materiał membranowy gwarantuje maksymalną wytrzymałość. Zastosowanie najnowocześniejszych systemów produkcyjnych zapewnia wysoką jakość wykonania.

LAGUNY

- Pokrywy do lagun
- Dostosowane do potrzeb
- Instalacja na miejscu

