

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Podwójnie uszczelnione końcówki węży - twoje bezpieczeństwo

Połączenia elastyczne pomiędzy punktami zasilania a punktami poboru to obecnie najbardziej efektywna metoda doprowadzenia mediów gazowych oraz różnej klasy wody do punktów poboru w laboratoriach.

Do tej pory stosowano połączenia sztywne, które o ile były wykonane prawidłowo zapewniały bezpieczne funkcjonowanie laboratoriów. Ich wadą jest jednak sam proces instalacji, który jest pracochłonny i wymaga dużego doświadczenia firm wykonawczych, szczególnie przy mediach o wysokiej czystości gdzie liczy się bardzo czystość instalowanych przewodów rurowych i sposób lutowania czy spawania. Jest też zawsze problem ewentualnej rozbudowy takiego systemu czy zmiany w przypadku wystąpienia konieczności zastosowania większej ilości punktów poboru czy zamiany stosowanego medium. Wówczas istnieje konieczność dłuższego wyłączenia z pracy takiego pomieszczenia a czasami nawet całego laboratorium.

W przypadku połączeń elastycznych problemy te nie występują. Instalacja jest prosta i szybka, połączenia węzowe są indywidualnie dedykowane do każdego rodzaju mediów co daje znaczne oszczędności czasu instalacji i ewentualnych zmian w trakcie funkcjonowania laboratoriów.

Połączenia giętkie BROEN Uniflex to zestaw podwójnie uszczelnionych gniazd i węży. Połączenia są bezpieczne gdyż każdy wąż i każde gniazdo są sprawdzane testem szczelności przed opuszczeniem fabryki w Danii. Producent testuje połączenia tak by dawały 100 pewności do 10 lat użytkowania.

Warto pamiętać o tym przy wyborze dostawcy węży do laboratoriów . Dotyczy to także wody, której instalacja w formie połączeń giętkich jest powszechna lecz najczęściej są to zwykłe węże sanitarne kupowane w hurtowniach sanitarnych z pojedynczym uszczelnieniem. Jaki może być efekt rozszczelnienia takiego węża nietrudno sobie wyobrazić.

Zobacz więcej:

[Zestawy na gazy palne, na wodę, na gazy niepalne](#)

/Paweł Chrzęszcz/

<http://laboratoria.net/aktualnosci/28451.html>



24-09-2024

Migrena to choroba - można ją leczyć

Migrena to poważna choroba neurologiczna.



24-09-2024

Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tężec

Szczepionki powinny być dostępne bezpłatnie w placówkach.



24-09-2024

I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach

Będzie współpracowała na rzecz doskonalenia jakości kształcenia.



24-09-2024

Będzie kolejna edycja maratonu programistów

Zgłoszenia do 7 października.



24-09-2024

Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce

Od 29 września do 25 listopada.



24-09-2024

Astma oskrzelowa spowodziową konsekwencją

Powiedział PAP prof. Bolesław Samoliński, alergolog.



24-09-2024

SpaceX planuje wystrzelenie 5 bezzałogowych misji na Marsa

Ma się to odbyć w ciągu dwóch lat.



24-09-2024

Potrzebne są globalne ustalenia odnośnie mikroplastiku

Okazją do działania może być przygotowywany przez ONZ traktat.

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżycy Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżycy Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżycy Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy