



SYSTEMY ZŁĄCZY I RUR DO INSTALACJI SANITARNO-GRZEW CZYCH SHARKBITE



John Guest jest uznawany za jednego z wiodących producentów złączy wtykowych na świecie. Swoją pozycję na rynku zawdzięcza znakomitej jakości wytwarzanych produktów, kompleksowości asortymentu i dostaw oraz szeroko rozbudowanej sieci dystrybucji. Firma, przez ponad 50 lat działalności, wypracowała sobie zaufanie i uznanie klientów na całym świecie. W połowie 2018 roku John Guest wstąpił w szeregi międzynarodowej grupy RWC przekazując jej zdobywane przez lata doświadczenie oraz rozwiązania. RWC (Reliance Worldwide Corporation) to grupa producentów systemów instalacyjnych do zastosowań w branżach sanitarno-grzewczych, klimatyzacyjnych i przemysłowych. Najbardziej znane marki to SharkBite, HoldRite, Reliance Valves, StreamLabs.

Systemy SharkBite

SharkBite to systemy złączy i rur do instalacji sanitarno-grzewczych. System ten składa się z trzech uzupełniających się grup produktów zapewniających instalatorowi kompletne możliwości instalacyjne:

- **SharkBite Nexus** – system złączy wtykowych do rur PEXa i PERT/AL/PERT o średnicach $\varnothing 16$, $\varnothing 20$, $\varnothing 25$ i $\varnothing 32$ mm
- **SharkBite Press** – system złączy do zaprasowywania do rur PEXa oraz z wkładką ALU o średnicach $\varnothing 16$, $\varnothing 20$, $\varnothing 25$, $\varnothing 26$ i $\varnothing 32$ mm

- **SharkBite Universal** – system złączy wtykowych z mosiądzu do rur PEX, PERT, PVC, C-PVC i PPR o średnicach $\varnothing 16$, $\varnothing 20$ i $\varnothing 25$ mm

System SharkBite NEXUS

SharkBite NEXUS to kompletny system złączy, rur i zaworów wykonanych z PPSU oraz mosiądzu - do stworzenia rozbudowanej instalacji centralnego ogrzewania i wody użytkowej. Elementy systemu dostępne są w rozmiarach $\varnothing 16$, $\varnothing 20$, $\varnothing 25$ i $\varnothing 32$ mm. Rozmiary złączy SharkBite NEXUS są nieznacznie większe niż wymiary odpowiadających im rur. Dzięki temu system idealnie nadaje się zarówno do klasycznych instalacji podtynkowych (cegły) jak i do nowych typów instalacji (płyty g-k, tynk, ściany syntetyczne itp.). Złącza NEXUS spełniają wszelkie wymagania bezpieczeństwa i charakteryzują się wysoką odpornością na ciśnienie do 10 bar i maksymalną temperaturę roboczą 95°C. System jest bardzo lekki i elastyczny. Połączenia systemowe są kompatybilne z rurami PEX, PERT i MULTILAYER (z wkładką ALU).

Zalety

- kompletny i ekonomiczny system instalacyjny
- kompatybilny z rurami PEXa i Multilayer (wielowarstwowe z warstwą ALU)
- szybki montaż bez użycia narzędzi
- bezpieczeństwo – prosty montaż ogranicza do minimum możliwość popełnienia błędów
- oszczędność czasu montażu do 70% w porównaniu z innymi systemami

- możliwość łączenia z tradycyjnymi instalacjami za pomocą szerokiej gamy złączy przejściowych

- korzystne właściwości użytkowe: odporny na korozję, nie tworzą się osady
- niweluje hałas wywołany przepływem i odkształceniami
- 50% redukcji zapasów złączy w porównaniu do tradycyjnych systemów
- dla domów jednorodzinnych, wielorodzinnych czy mieszkań
- SharkBite Nexus spełnia najbardziej rygorystyczne wymagania toksykologiczne i higieniczne do transportu wody pitnej.

Kraj produkcji: Hiszpania

Aprobata i certyfikaty: atest PZH do transportu wody pitnej

Gwarancja producenta: 10 lat na wady materiałowe i produkcyjne, przy zastosowaniu prawidłowego montażu

Pozostała oferta:

- instalacje sprężonego powietrza,
- złącza (POM, PP) oraz rury (PE) do rozlewu napojów
- złącza (POM) mosiądzu oraz węże (PA, PE) do pneumatyki



Reliance Worldwide Corporation

John Guest Polska Sp. z o.o.

ul. Starołęcka 7, 61-361 Poznań,

tel. 61 878 04 08, faks 61 878 02 85, johnguest.com, rwc.com, e-mail: info.pl@rwc.com



Złącza SharkBite NEXUS wykonane z PPSU (polifenylosulfon) kompatybilne z rurami PEX, PERT i MULTILAYER (z wkładką ALU). Dzięki opatentowanemu, niezwykle prostemu montażowi, bez użycia narzędzi złącza nadają się zarówno do nowobudowanych domów jak i remontowych. Złącza dostępne w średnicach: \varnothing 16, 20, 25 i 32 mm.



Złącza SharkBite NEXUS wykonane z PPSU kompatybilne z rurami PEX, PERT i MULTILAYER (z wkładką ALU). Różnorodność połączeń gwintowanych w łatwy i szybki sposób umożliwiła połączenie z innymi dostępnymi systemami. Przeznaczone są zarówno do nowobudowanych domów jak i remontowych. Złącza z tworzywa nadają się do instalacji przemysłowych, w których nie jest wskazany kontakt z metalem. Złącza dostępne w średnicach \varnothing 16, 20, 25 i 32 mm.



Kołano nasienne SharkBite NEXUS wykonane z PPSU (polifenylosulfon) kompatybilne z rurami PEX, PERT i MULTILAYER (z wkładką ALU). Dzięki opatentowanemu, łatwemu systemowi montażu, bez użycia narzędzi złącza wtykowe nadają się zarówno do nowobudowanych domów jak i remontowych. Kołano dostępne w średnicach: \varnothing 16 i 20 mm.



Adaptory miedziane firmy Nexus pozwalają w łatwy i szybki sposób na przejście z standardowego wtyku na gwint zewnętrzny, wewnętrzny lub rurę miedzianą. Adaptory dostępne w średnicach: \varnothing 16, 20, 25 i 32 mm, a także do rur miedzianych \varnothing 15, 18 i 22 mm.



Kołano cyrkulacyjne SharkBite NEXUS, pozwala wykonać w pełni profesjonalną instalację wody użytkowej, przy redukcji czasu montażu do 70%. Dzięki materiałom użytym do produkcji, złącze jest odporne na korozję, ciśnienie i wysoką temperaturę. Budowa kołana pozwala na szybki i łatwy montaż rury od dołu bez konieczności wyginania rury. Kompatybilny z rurami PEX, i MULTILAYER (z wkładką ALU). Kołano dostępne w średnicach: \varnothing 16 i 20 mm.



Zawory kulowe znajdują zastosowanie w instalacjach indywidualnych oraz w dużych systemach przemysłowych. Ich zaletą jest prosta konstrukcja, wynikająca z niej niezawodność, szczelność oraz małe opory przepływu. Dzięki opatentowanemu systemowi połączeń zawór NEXUS skraca czas montażu do 70%. Prawidłowe połączenie odbywa się przez umieszczenie sfazowanego końca rury w gnieździe zaworu. Zielony kolor w okienku rewizyjnym potwierdza prawidłowy montaż.



Regulowany rozdzielacz ścienny lub sufitowy SharkBite NEXUS, wykonany z PPSU kompatybilny z rurami PEX, PERT i MULTILAYER. Ilość portów: od 2 do 5, opcjonalnie aż do 13 portów, możliwość regulacji portów ułatwia montaż rozdzielacza i rur. Duża odporność termiczna i ciśnieniowa, spełnia wszelkie wymagania toksykologiczne i higieniczne. Regulowane listwy montażowe, pojedyncze i podwójne, ułatwiają prosty montaż i demontaż rozdzielacza.



Rura z polietylenu usieciowanego SharkBite (PE-Xa) \varnothing 16 mm/gr. ścianki 1,8 mm w naturalnym kolorze. Wyprodukowana w systemie nadciśnieniowym Xa, który zapewnia jej dużą elastyczność i doskonałe usieciowanie. Wysoce odporne na korozję, mają doskonałą pamięć termiczną oraz są lekkie i elastyczne. Rury dostępne w średnicach: \varnothing 16, 20, 25 i 32 mm. Maksymalna temperatura robocza: 95°C. Maksymalne ciśnienie: 8 bar. Zgodność z normą ISO 15875.



Rura SharkBite PERT EVOH przeznaczona do instalacji ogrzewania podłogowego. Wyprodukowana zgodnie z normą ISO 22391 & DIN 4726. Polietylen o podwyższonej odporności temperaturowej PERT typ II z barierą tlenową EVOH. Charakteryzuje się dużą elastycznością jest odporna na korozję i bardzo lekka.