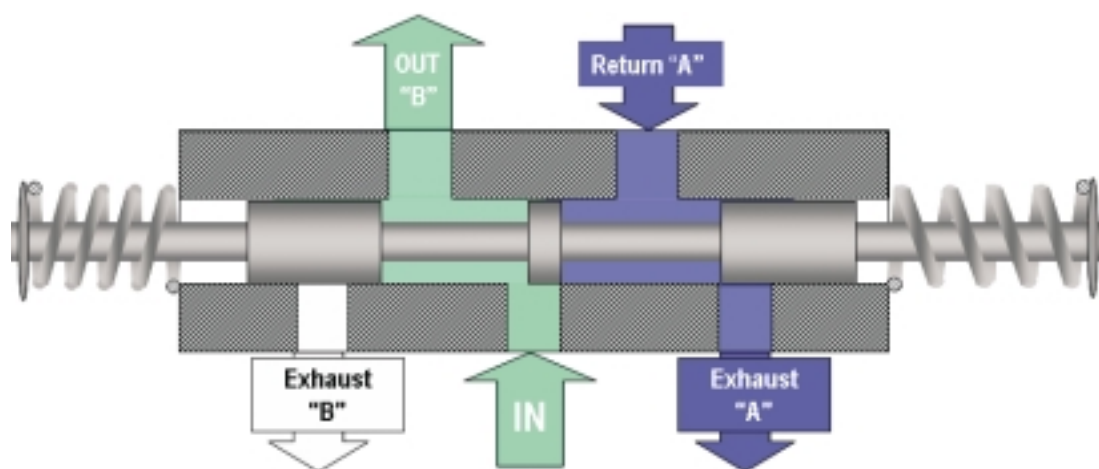




PRECYZYJNA ARMATURA TECHNICZNA



Przegląd produktów Pomiar i regulacja przepływu cieczy i gazów



PORTER
INSTRUMENT
COMPANY, INC.

PLAST-O-MATIC
VALVES, INC.



Zawory redukcyjne & regulatory stałego ciśnienia

Nasza szeroka oferta zaworów redukcyjnych i regulatorów stałego ciśnienia obejmuje zarówno armaturę ze stali szlachetnej przeznaczoną dla gazów jak również armaturę z tworzyw sztucznych przeznaczoną dla chemikaliów lub innych cieczy. Oferujemy największy wybór urządzeń regulujących ciśnienie i przepływ.

Posiadamy także elektropneumatyczne głowice sterujące do regulacji ciśnienia. Nasi specjaliści pomogą Państwu rozwiązać każdy problem w zakresie doboru odpowiedniej armatury ciśnieniowej.

FLUID HANDLING

Posiadamy bardzo szeroką ofertę urządzeń z tworzyw sztucznych do zastosowania w instalacjach z chemikaliami, kwasami zasadami oraz ługami. Oferujemy zawory membranowe, zawory zwrotne, oddzielacze mediów, rozpylacze pistoletowe, pompy mieszkowe, specjalistyczne: węże, szybkozłączki, śrubunki i wiele innych. Dostarczamy produkty z wysokiej jakości tworzyw sztucznych takich jak PPFA, PTFE(PTCE), PVDF, (PFWinył), polipropylen lub PVC



PORTER
INSTRUMENT
COMPANY, INC.



PLAST-O-MATIC
VALVES, INC.



CTE
CHEM TEC



Mierniki i regulatory przepływu & ograniczniki przepływu

W naszej ofercie posiadamy szeroką paletę różnego rodzaju mierników i regulatorów przepływu gazów lub cieczy. Każde z urządzeń może być wykonane z różnych materiałów i opcjonalnie wyposażone w zawór iglicowy. Dzięki temu nasze mierniki mogą być zastosowane praktycznie w każdych warunkach, prawie dla wszystkich mediów.

Specjalistyczną ofertą są mierniki do małych przepływów gazu, stosujemy wówczas mechaniczne regulatory przepływu. Aby uzyskać przepływ gazu w określonym przedziale wartości, proponujemy zastosowanie specjalnych ograniczników przepływu. Jeśli przepływ cieczy musi zostać ograniczony niezależnie od wahań ciśnienia, oferujemy doskonale rozwiązanie w postaci specjalnego regulatora przepływu.

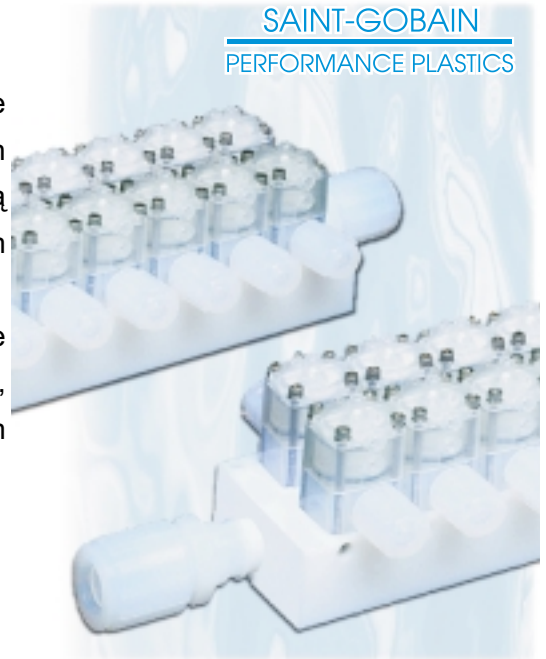
Rozwiązania kompleksowe

Dzięki naszym kompleksowym rozwiązaniom możecie Państwo zaoszczędzić na drogich pracach konstrukcyjnych i montażowych. Nasze rozwiązania typu "Plug and Play" posiadają wiele zalet. Otrzymujecie Państwo sprawdzony pod względem działania i szczelności kompletny moduł.

Dostarczamy nie tylko poszczególne elementy, ale także małe rozwiązania systemowe w postaci zespołów konstrukcyjnych, które można bez większych kosztów zainstalować w istniejącym sprzęcie na istniejących złączach.



SAINT-GOBAIN
PERFORMANCE PLASTICS



qualiflow

Qualiflow jest czołowym europejskim dostawcą sterowników masowego natężenia przepływu, zaworów, mierników natężenia przepływu cieczy oraz odparowywaczy. Od prawie 25 lat Firma produkuje komponenty i systemy na rynek półprzewodników, komunikacji światłowodowej oraz płaskich wyświetlaczy panelowych.

W związku z ostatnio rozpoczętą produkcją w Chinach Firma oferuje swoim klientom nowy asortyment bardzo tanich analogowych sterowników masowego natężenia przepływu. Obok istniejącego asortymentu sterowników masowego natężenia przepływu o wysokich osiągnięciach Qualiflow przygotował również urządzenia, które spełnią wymagania klientów co do dostaw gazu. Qualiflow ma również szeroki asortyment zaworów odcinających z dławnicą mieszkową oraz przepływomierzy sterowanych ręcznie i pneumatycznie.

Urządzenia i systemy dostarczone przez nas zapewniają spełnienie najwyższych reżimów technologicznych w odniesieniu do wszelkich mediów.



CPC - system rur i złączy do bardzo szybkiego montażu i demontażu z wbudowanymi zaworami odcinającymi. (wg zapotrzebowania). Wykonane z bardzo różnych materiałów w wielkościach od 1/16" do 1", dla nadciśnienia i próżni, mogą pracować w zakresie temperatur od -40 do 200°C. Dodatkowymi zaletami są małe wymiary, obsługa jedną ręką oraz słyszalne kliknięcie oznaczające pewne połączenie. Materiały są zaakceptowane przez NSF (The Public Health and Safety Company) oraz spełniają kryteria FDA. (Food and Drug Administration).

CPC™ Colder Products
Quick Couplings & Fittings for Plastic Tubing



Zawory do sterowania układami pneumatycznymi od próżni do 14 bar oraz hydraulicznymi (włącznie z hydrauliką wody) - do 35bar

W naszej ofercie jest szeroki wybór zaworów suwakowych 2, 3 lub 5 drożnych wykonanych ze stali kwasoodpornej 1.4401, anodowanego aluminium lub mosiądzu.

Bardzo szeroki zakres przepływów (do 17100 NL/min), a także różne możliwości sterowania (pneumatyczne, hydrauliczne, elektryczne, mechaniczne, mieszane), wersje przeciwwybuchowe i szereg innych parametrów pozwalają na dobranie optymalnego do warunków urządzenia.

Proponujemy także 2 lub 3 drożne zawory siodełkowe, sterowane elektromagnetycznie, wykonane ze stali szlachetnej mające bardzo szerokie zastosowanie.

Wielostronność programu, indywidualny dobór, pozwoliły Firmie zdobyć uznanie i dobrą markę, także dzięki krótkim terminom dostaw, nawet w przypadku urządzeń niestandardowych.

Proszę chwycić nas za słowa - przedstawić nam swoje wymagania - my Państwa nie rozczarujemy.