



SPIS TREŚCI

1. Pompy

2. Armatura

zawory
zasuwy
przepustnice
kołnierze
hydranty
kolana
kołnierze
filtry
klapy zwrotne
kompensatory mieszkowe i gumowe
kosze ssawne
odwadniacze
płynowskazy
przekładnie do armatury
wzierniki i przekładnie
akcesoria do siłowników
manometry

3. Elementy rurociągu

4. Automatyka

regulatory ciśnienia i temperatury

5. Zawory elektromagnetyczne

zawory elektromagnetyczne
zawory pneumatyczne

6. Uzdatanianie wody

filtry woda zimna i gorąca
odżelaziacze i odmanganiacze
zmiękczacze
pompy dozujące
dezynfekcja lampy UV
napowietrzacze, aspiratory i sprężarki
osmoza przemysłowa

7. Czujniki poziomu

elektromechaniczne czujniki poziomu
mechaniczne czujniki poziomu
elektroniczne czujniki poziomu

8. Systemy odprowadzania wody i ścieków

studnie wodomierzowe
doziemna obudowa studni wodomierzowej
termoizolacyjna obudowa studni głębinowej
zbiornik na płyny
przepompownie ścieków
separatory

9. Wymienniki ciepła

płytowe lutowane
 płaszczowo rurowe
 płytowo skręcane

10. Zraszacze przemysłowe

zraszacze do hałd pyłących
zraszacze do zapyłonych terenów płaskich
zraszacze turbinowe do pojazdów samobieżnych.
zraszacze turbinowe dla rolnictwa
zraszacze turbinowe o sterowaniu el.do deszczowni przejezdnej
zraszacze do deszczowni obrotowych

PROFESJONALNE
ROZWIĄZANIA DLA:

- PRZEMYSŁ
- WODOCIĄGI
- GMINY
- ZUK
- CIEPŁOWNIE
- HODOWLE+UPRAWY

1. POMPY



Pompy

Pompy ręczne tłokowe
 Pompy samozasysające
 Pompy sinusoidalne
 Pompy szlamowe
 Pompy spalinowe
 Pompy ściekowe
 Pompy śmigłowe
 Pompy śrubowe
 Pompy tłokowe
 Pompy ukośne, ukośne wałowe
 Pompy wałowe
 Pompy wielostopniowe
 Pompy wirowe
 Pompy zatapialne
 Pompy zębate
 Pompy z rozdrabniaczem- nożem tnącym
 Pompy z wirnikiem elastycznym
 Pompy z wirnikiem kanałowym
 Pompy z wirnikiem otwartym
 Pompy z wirnikiem półotwartym
 Pompy z wirnikiem Vortex
 Pompy z wirnikiem zamkniętym
 Pompy do amoniaku
 Pompy do chłodzenia- emulsji chłodzących
 Pompy do fekalii i gnojowicy
 Pompy do gazów płynnych i paliw LPG
 Pompy do oleju
 Pompy do paliwa i spirytusu
 Pompy do gorącej wody
 Pompy do wody morskiej
 Zestawy pompowe (hydroforowe)
 Przepompownie i tłoczenie ścieków
 Akcesoria i części do pomp
 Sprężarki i dmuchawy
 Hydrofony
 Automaty wodociągowe

Pompy aspetyczne i farmaceutyczne
 Pompy basenowe
 Pompy beczkowe
 Pompy chemiczne
 Pompy chłodnicze
 Pompy do klimatyzacji
 Pompy glikolu
 Pompy cyrkulacyjne
 Pompy dozujące
 Pompy głębinowe
 Pompy higieniczne i pompy spożywcze
 Pompy helikoidalne
 Pompy hydrauliczne wysokociśnieniowe
 Pompy hydroforowe
 Pompy kolanowe
 Pompy krzywkowe
 Pompy kwasoodporne i nierdzewne
 Pompy liniowe
 Pompy magnetyczne
 Pompy membranowe
 Pompy monoblokowe (blokowe)
 Pompy normalnie ssące
 Pompy normowe
 Pompy nurnikowe
 Pompy obiegowe
 Pompy odwodnieniowe
 Pompy odśrodkowe
 Pompy krzywkowe
 Pompy ogrodowe
 Pompy peryferyjne
 Pompy perystaltyczne
 Pompy pionowe
 Pompy poziome
 Pompy przeponowe
 Pompy próżniowe
 Pompy ręczne skrzydełkowe

2. ARMATURA



Zawory

Zawory antyskażeniowe
Zawory balansowe
Zawory bezpieczeństwa
Zawory czterodrogowe
Zawory- kurki cysternowe
Zawory elektromagnetyczne- elektrozawory
Zawory grzybkowe
Zawory iglicowe
Zawory- kurki kulowe
Zawory- kurki manometryczne
Zawory membranowe
Zawory napowietrzające
Zawory kwasoodporne i nierdzewne
Zawory napowietrzająco odpowietrzające
Zawory odpowietrzające-odpowietzniki
Zawory pływakowe
Zawory redukcyjne
Zawory rozdzielające
Zawory spustowe
Zawory trójdrogowe
Zawory i kłapy zwrotne
Zawory zaporowo zwrotne
Zawory zwrotne

Zawory tłokowe

Automatyczny zawór tłokowy redukujący
Automatyczny zawór redukujący proporcjonalnie ciśnienie
Automatyczny zawór tłokowy redukujący i podtrzymujący ciśnienie
Automatyczny zawór tłokowy przewidyjący uderzenia/ zawór upustowy ciśnienia
Automatyczny zawór tłokowy podtrzymujący upustowy ciśnienia
Automatyczny zawór tłokowy ograniczający przepływ
Automatyczny zawór regulacyjny tłokowy poziomu wody w zbiorniku z pływakiem

2. ARMATURA

Zasuwy

Zasuwy klinowe
Zasuwy kwasoodporne, nierdzewne
Zasuwy nożowe
Zasuwy rafineryjne
Zasuwy ściekowe

Przepustnice

Przepustnice kwasoodporne i nierdzewne
Przepustnice motylkowe centryczne
Przepustnice motylkowe kołnierzowe
Przepustnice międzykołnierzowe WAFER
Przepustnice międzykołnierzowe LUGER
Przepustnice podwójnie mimośrodowe
Przepustnice zwrotne
Przepustnice z tworzyw sztucznych

Kołnierze

Kołnierze płaskie
Kołnierze szyjkowe
Kołnierze zaślepiające
Kołnierze z gwintem ocynkowanym

Zastawki

Zastawki kanałowe
Zastawki rurowe

Hydranty

Hydranty podziemne
Hydranty nadziemne
Zdroje uliczne

Kolana

Kolana- łuki hamburskie
Kolana stopowe
Kolana kołnierzowe

2. ARMATURA

Filtry

Filtry siatkowe skośne gwintowane
Filtry siatkowe skośne kołnierzowe
Filtry z osadnikiem kołnierzowe
Osadniki filtry siatkowe osadnikowe kwasoodporne

Armatura zwrotna

Zawór zwrotny sprężynowy płytkowy
międzykołnierzowy
Kłapa zwrotna międzykołnierzowa
Kłapa zwrotna kołnierzowa z przeciwwagą
Zawór zwrotny motylkowy międzykołnierzowy

Kompensatory mieszkowe i gumowe

Kompensator mieszkowy
Kompensator gumowy kołnierzowy
Kompensator metalowy osiowy
Kompensator gumowy gwintowany
Kompensator kołnierzowy metalowy osiowy

Kosze ssawne

Kosz ssawny kołnierzowy z zaworem grzybkowym
Kosz kołnierzowy
Kosz ssawny gwintowany wewnętrznie

Odwadniacze

Odwadniacze termodynamiczne
Odwadniacze termostatyczne
Odwadniacze termodynamiczne z regulatorem
membranowym

2. ARMATURA

Płynowskazy

Płynowskaz kołnierzowy
Płynowskaz ze szkłem refleksyjnym
Płynowskaz kołnierzowy do rurki szklanej
Płynowskaz gwintowany do rurki szklanej
Płynowskaz ze szkłem refleksyjnym do przyspawania
Ramka płynowskazowa
Płynowskaz kołnierzowy nieprzechylony z ramką z zaworami kulowymi
Płynowskaz kołnierzowy nieprzechylony z ramką
Płynowskaz kołnierzowy przechylony z ramką
Płynowskaz kołnierzowy nieprzechylony z ramką dwustronną
Płynowskaz kołnierzowy przechylony z ramką dwustronną

Przekładnie do armatury

Przekładnie ślimakowe
Przekładnie ślimakowe ze wskaźnikiem poziomu

Siłowniki

Siłowniki elektryczne
Siłowniki pneumatyczne

Wzierniki i przezierniki

Wzierniki GESTRA VK 14A
Wzierniki GESTRA VK 16
Przezierniki kołnierzowe PN-EN
Przezierniki kołnierzowe WG ANSI
Przezierniki kołnierzowe CHEMITEX

Akcesoria do siłowników

Skrzynka wyłączników krańcowych do zabudowy na napędach pneumatycznych
Pozycjoner do zabudowy na napędzie pneumatycznym
Wielopunktowe przewodnościowe czujniki poziomu

2. ARMATURA

Manometry

Manometr radialny

Manometr tylny

Manometr aksjalny

Naczynia przeponowe

Filtroodmulniki i odmulacze

Przetworniki temperatury

Przetworniki ciśnienia

Sprzęgła hydrauliczne

Zbiorniki hydroforowe

Zbiorniki ciepłej wody użytkowej

Termometry

3. ELEMENTY RUROCIĄGU

magno*plast*

Kaczmarek

plastpipe
PRODUCENT RUR z PE I PVC

Kompensatory-łączniki amortyzacyjne

Kształtki stalowe

Kolana hamburskie

Ciśnieniowe naczynia przeponowe

Zbiorniki

4. AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA I CIEPŁOWNICZA



Regulatory ciśnienia

- Regulatory ciśnienia
- Presostaty różnicowe
- Regulatory temperatury (termostaty)
- Presostaty do cieczy
- Presostaty do gazów
- Presostaty do powietrza
- Wyłączniki ciśnienia dla wody i gazu
- Regulatory ciśnienia blokowe

Regulatory temperatury

- Termostaty uniwersalne
- Termostaty do wymagających zastosowań przemysłowych
- Termostaty standardowe

5. ZAWORY ELEKTROMAGNETYCZNE



solenoid valves
WATERTOP



Zawory elektromagnetyczne

Elektrozawór do wody

Elektrozawór do glikolu

Elektrozawór do gazów

Elektrozawór do chemikaliów

Elektrozawór do powietrza

Elektrozawór do solanki

Elektrozawór do pary

Elektrozawór do nawodnień

Elektrozawór do oleju

Zawory pneumatyczne

- Wysoki przepływ,
- Możliwość stosowania do mediów zanieczyszczonych,
- Zawór sterowany sprężonym powietrzem,
- Łatwe sterowanie elektryczne dzięki pilotowi (elektrozawór 3/2 droży),
- Korpus wykonany jest ze stali nierdzewnej odpornej na korozję,
- Napęd pneumatyczny może być obracany o 360 stopni,
- Długa żywotność,
- Przyłącze sterujące 1/4",
- Uniwersalny montaż - możliwość podłączenia w obu kierunkach,
- Optyczny wskaźnik położenia (opcja dostępna na życzenie klienta).

6. UZDATNIANIE WODY



FILTRY DO WODY ZIMNEJ

Obudowa AQUA BIG
Obudowa filtrów standardowych
Obudowy filtracyjne AQUA KID
Obudowy filtracyjne AQUA MICRO I MINI z białą głowicą
Wkłady filtracyjne
Filtr węglowy
Wkłady sznurkowe
Wkład siatkowy
Wkład polifosfatowy
Wkład kwarcowy
Wkład celulozowy

FILTRY DO WODY ZIMNEJ

Obudowa AQUA FO3
Wkład RB5

ODŻELAZIACZE I ODMANGANIACZE

Odżelaziacze ze złożem brim
Obudowa filtrów standardowych
Odżelaziacze z głowicami

ZMIĘKCZACZE

Zmiękcacz IW
Zmiękcacz do pracy ciągłej

POMPY DOZUJĄCE

Elektromagnetyczne pompy dozujące
Technika dozowania, regulacji pomiaru, kompletne zestawy dozujące

DEZYNFEKCJA LAMPY UV

Lampa UV

NAPOWIETRZACZE, ASPIRATORY, SPRĘŻARKI

Aspiratory
Sprężarki tłokowe

OSMOZA PRZEMYSŁOWA

7. CZUJNIKI POZIOMU



ELEKTROMECHANICZNE CZUJNIKI POZIOMU

MAC-3

MAC-5

SMALL

KEY

MECHANICZNE CZUJNIKI POZIOMU

QUICK STOP

CZUJNIK ELEKTRONICZNE

Reka

Cp-2A

Bez sondy

MCP-2

RP-3

CP-31

CP-63

CP-2 i CP-3

Z zanikiem fazy cp-2z

Przenośny miernik CP-2AP

8. SYSTEMY ODPROWADZANIA WODY I ŚCIEKÓW



WOBET-HYDRET



EOTECH

ecol-unicon



IK KESSEL

STUDNIE WODOMIERZOWE

Studnia wodomierzowa 400 mm

Studnia wodomierzowa 500 mm

Studnia wodomierzowa 1000 mm

Studnia wodomierzowa 1200 mm

DOZIEMNA OBUDOWA STUDNI GŁĘBINOWEJ

TERMOIZOLACYJNA OBUDOWA STUDNI GŁĘBINOWEJ

ZBIORNIK NA PŁYNY

PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW

SEPARATORY

Separatorzy tłuszczu

Separatorzy skrobi

Separatorzy koalescencyjne

9. WYMIENNIKI CIEPŁA



PŁYTOWE LUTOWANE WYMIENNIKI CIEPŁA

PŁASZCZOWO-RUROWE WYMIENNIKI CIEPŁA

PŁYTOWE SKRĘCANE WYMIENNIKI CIEPŁA

WYMIENNIKI CIEPŁA TYPU JAD, JAK K TYP EE

WYMIENNIKI CIEPŁA TYPU JAD X, JAD XK TYP, FF: JAD X (K)

WYMIENNIKI CIEPŁA TYPU S, SK: S1, S1K, S1XK, S0K, SOXK



10. ZRASZACZE PRZEMYSŁOWE



ZRASZACZE DO HAŁD PYŁĄCYCH

ZRASZACZE DO ZAPYLONYCH TERENÓW PŁASKICH

ZRASZACZE TURBINOWE DO POJAZDÓW SAMOBIEŻNYCH.

ZRASZACZE TURBINOWE DLA ROLNICTWA

ZRASZACZE TURBINOWE O STEROWANIU EL.DO DESZCZOWNI PRZEJEZDNEJ

ZRASZACZE DO DESZCZOWNI OBROTOWYCH





lubuskie	<p>Gorzów Wlkp. ul.E.Orzeszkowej 26 tel. 95 720 67 20 gorzow@aqua.net.pl</p> <p>Nowa Sól ul.Przemysłowa 34 tel. 68 388 07 35 nowasol@aqua.net.pl</p> <p>Racula ul.Głogowska 12 tel. 68 327 50 03 racula@aqua.net.pl</p> <p>Zielona Góra ul.M.C.Skłódowskiej 25 tel. 68 456 76 08 zielonagora@aqua.net.pl</p> <p>Salon VISSMANN ul.E.Orzeszkowej tel. 95 728 17 20 gorzow@aqua.net.pl</p>
dolnośląskie	<p>Głogów ul.Południowa 4 tel. 76 834 07 26 glogow@aqua.net.pl</p> <p>Jelenia Góra ul.Karola Miarki 42 tel. 75 645 07 10 jelenia@aqua.net.pl</p> <p>Legnica ul.Chocianowska 11 tel. 76 732 72 02 legnica@aqua.net.pl</p> <p>Lubin ul.Stefana Okrzei 3 tel. 506 025 061 lubin@aqua.net.pl</p> <p>Wrocław ul.Mokronoska 2 tel. 71 341 94 67 wroclaw@aqua.net.pl</p> <p>Wrocław ul.Strzegomska 141/145 tel. 508 898 542 wroclaw2@aqua.net.pl</p>
wielkopolskie	<p>Poznań Biuro Handlowe tel. 780 043 046 poznan@aqua.net.pl</p> <p>Śrem ul.Sikorskiego 72 (Psarskie) tel. 61 622 26 37 srem@aqua.net.pl</p> <p>Wolsztyn ul.Przemysłowa 7 tel. 68 347 16 26 wolsztyn@aqua.net.pl</p>
zachodniopomorskie	<p>Wałcz ul.Budowlanych 10b tel. 67 387 01 00 walcz@aqua.net.pl</p>
Polska i Europa	<p>AP-Specjalistyczny Dział Doradztwa i Sprzedaży ul.M.C.Skłódowskiej 25 tel. 68 451 11 83 ap@aqua.net.pl</p>