| Конструктивное исполнение | Типоряд |
|--|---|
| H | Rio / Rio Z |
| Циркуляционные насосы систем отопления/ | RIO / RIO Z Rio C |
| насосы для технической воды, | Riovar / Riovar Z |
| нерегулируемые | Riotherm C |
| | Riotherm |
| Циркуляционные насосы систем | Rio-Eco / Rio-Eco Z |
| отопления, регулируемые | Riotronic S Riotronic ECO |
| | Riotec / Riotec Z |
| Насосы типа «в линию» | Trialine |
| с нерегулируемым/ регулируемым | Etaline |
| приводом | Trialine Z |
| | Etaline Z |
| | Etaline PumpDrive |
| | Etaline Z PumpDrive |
| Стандартные / моноблочные насосы, | Etanorm / Etanorm R Etabloc |
| нерегулируемые / регулируемые | Etanorm / Etabloc PumpDrive |
| | Etachrom BC / Etachrom BC PumpDrive |
| | Etachrom NC / Etachrom NC PumpDrive |
| | Etanorm GPV / CPV |
| Насосы для горячей воды | HPK-L |
| | HPK |
| | HPH |
| Насосы для горячей воды / теплоносителя | Etanorm SYA / RSY |
| Стандартные химические насосы | CPKN / CPKN PumpDrive CPK-D |
| Стандартные герметичные насосы | Magnochem |
| стандартные герметичные насосы | Magnochem-Bloc |
| | Etaseco / Etaseco-l |
| | Secochem Ex |
| | Secochem Ex K |
| Процессные насосы | RPH |
| V===================================== | CTN |
| Установки для утилизации дождевой воды | Hya-Rain / Hya-Rain N Ixo RWS |
| Бытовое водоснабжение с автоматическим | Multi Eco |
| управлением / Плавательные бассейны | Multi Eco-Pro |
| , ' | Multi Eco-Top |
| | Movitec VE |
| | lxo |
| Vetauorya noru uuoung narnoung | Filtra Hya-Solo E / D / DV |
| Установки повышения давления | Hya-Eco K |
| | Hyamat K |
| | Hyamat V |
| | Hyamat VP PumpDrive |
| | Hyamat IK, IV, IVP |
| Водоотливные насосы / Насосы | Ama-Drainer 301, 303, 324, 356 |
| для загрязненной воды | Ama-Drainer 405, 435, 505 |
| | Ama-Drainer 80, 100 Ama-Porter F / S / ICS |
| | Rotex |
| | MK / MKY |
| Водоподъемные установки / | Ama-Drainer-Box |
| Водоотливные шахтные стволы | mini-Compacta |
| | Compacta |
| | Ama-Porter CK-Pumping Station |
| | Amarex N CK-Pumping Station Evamatic Box |
| | Evamatic Box Evamatic Box ICS |
| Погружные электронасосы | Amarex N |
| pyranic stream cochi | Amarex KRT |
| | Amarex KRT dry-installed |
| Насосы для установки в трубе-шахте | Amacan K |
| | Amacan P |
| | Amacan S |
| Смесители / Мешалки / | Amamix |
| Установки для очистки бассейнов | Amariot |
| | Amajet Amaline |
| Насосы для сред с твердыми примесями / | Sewatec / Sewabloc |
| Объемные насосы | KWP / KWP-Bloc |
| | |

www.nasosu.com.ua tel: 8-094-995-33-45

Инженерное обеспечение зданий Промышленные предприятия Водоснабжение — Сточные воды Энергетика Сегмент : : i • . • . . : i :

www.nasosu.com.ua tel: 8-094-995-33-45

| Етартіте В / BN \$ 100D / UPA 100C UPA 150C UPA 200, 200B, 250C UPA 300, 350 UPZ, BSX-BSF Hacocы высокого давления, peryлируемые / нерегулируемые Hacocы с продольным разъемом корпуса RDLO Hacocы для пищевых производств из нержавеющей стали Hacocы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD СНТВ НGВ / HGC / HGD HGM YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Hacocы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / ВСС LSA LCC HHD TBC MHD LHD HD HD HD HD HD LHD | _ | |
|---|---|-------------------------------|
| Погружные электронасосы | Самовсасывающие насосы | Etaprime L |
| UPA 150C UPA 200, 200B, 250C UPA 300, 350 UPZ, BSX-BSF Насосы высокого давления, регулируемые / нерегулируемые Насосы с продольным разъемом корпуса Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / СНТС / СНТО СНТВ НGВ / HGC / HGD НGМ YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / Васосы для твердых материалов / ВСС LSA LCC HHD TBC MHD LHD МНО LHD НДОСОВВДЕНИЯ В 150С UPA 200, 200В, 250С UPA 300, 350 UPA 300 UPA 300, 350 UPA 300 UPA 300, 350 UPA 300 UPA 3 | | |
| UPA 200, 200В, 250С UPA 300, 350 UPA 300, 350 UPA 300, 350 UPZ, BSX-BSF Моvitec V / LHS моvitec V / LHS мovitec PumpDrive Multitec / Multitec PumpDrive Multitec / Multitec PumpDrive Multitec / Multitec PumpDrive Multitec / Multitec PumpDrive Omega RDLO Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD СНТК НGВ / HGC / HGD НGМ YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Раб Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Насосы для твердых материалов / КРИ В КВС В КВ В ССС ННО ТВС МНО LLC МНО LHD НО НО НО НО НО НО НО НО НО Н | Погружные электронасосы | |
| UPA 300, 350 UPZ, BSX-BSF Movitec V / LHS мovitec V / LHS мovitec V / LHS мovitec PumpDrive Multitec / Multitec Mu | | |
| Насосы высокого давления, регулируемые / нерегулируемые Насосы с продольным разъемом корпуса Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD СНТВ НGВ / HGC / HGD НGМ YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Насосы для твердых материалов / На | | |
| Насосы высокого давления, регулируемые / нерегулируемые / нерегулируемые / моvitec PumpDrive Multitec / Multitec / Multitec / Multitec PumpDrive Multitec / Multitece / Mu | | |
| регулируемые / нерегулируемые Насосы с продольным разъемом корпуса Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / СНТС / СНТО СНТВ НGВ / HGC / HGD HGM YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Насосы для твердых материалов / КВС LSR LCC HHD TBC MHD LHD | | |
| Миltitec / Multitec PumpDrive Отведа RDLO Vitachrom Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / СНТС / СНТD СНТВ НGВ / HGC / HGD НGМ YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Видера (ССС ННО ТВС МНО LUD МВС LSA LCC ННО ТВС МНО LHD | Насосы высокого давления, | Movitec V / LHS |
| Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях Контуров на электростанциях СНТА / СНТС / СНТО СНТВ Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях КОНТЯ / Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / ВЕВ ВЕВ ВЕВ ВЕВ ВЕВ ВЕВ ВЕВ ВЕВ ВЕВ В | регулируемые / нерегулируемые | |
| Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD СНТВ НGВ / HGC / HGD НGМ УNК / KRHA RHD МВН LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы Насосы для твердых материалов / КВС LSR LCC ННО ТВС МНО LHD | | Multitec / Multitec PumpDrive |
| Насосы для пищевых производств из нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD СНТВ СНТВ НВВ / HGC / HGD НВМ YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС НВВ НВВ НВВ НВВ НВВ НВВ НВВ Н | Насосы с продольным разъемом корпуса | Omega |
| Нержавеющей стали Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD СНТВ НGВ / HGC / HGD HGM YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR Hacocы для твердых материалов / Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | RDLO |
| Насосы для обычных циркуляционных контуров на электростанциях СНТА / CHTC / CHTD CHTR HGB / HGC / HGD HGM YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHF / RVR Hacocы для твердых материалов / Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | Насосы для пищевых производств из | Vitachrom |
| Контуров на электростанциях CHTR HGB / HGC / HGD HGM YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Hacocы для циркуляционных контуров на АЭС RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RVM RHR / RVR Hacocы для твердых материалов / Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | нержавеющей стали | |
| НGВ / HGC / HGD НGМ YNK / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR Насосы для твердых материалов / БГД Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | Насосы для обычных циркуляционных | CHTA / CHTC / CHTD |
| HGM | контуров на электростанциях | CHTR |
| УNК / KRHA RHD MBH LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR Hacocы для твердых материалов / ESR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | HGB / HGC / HGD |
| RHD MBH LUV / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY SNW / PNW SPY RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR RED LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD LHD LHD LHD LHD LHD LHD LHD LUVB L | | HGM |
| МВН | | YNK / KRHA |
| LUV / LUVA / LUVB WKT / WKTA / WKTB SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY Насосы для циркуляционных контуров на AЭC RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | RHD |
| WKT / WKTA / WKTB | | MBH |
| SEZ / PHZ / PNZ SNW / PNW SPY | | LUV / LUVA / LUVB |
| SNW / PNW SPY | | WKT / WKTA / WKTB |
| SPY Насосы для циркуляционных контуров на АЭС RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHK / RVR Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | SEZ / PHZ / PNZ |
| Насосы для циркуляционных контуров RER RSR PSR LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR Hacocы для твердых материалов / EGD LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD LHD | | SNW / PNW |
| на АЭС | | SPY |
| РSR | Насосы для циркуляционных контуров | RER |
| LUV nuclear RHM RVM RHR / RVR Насосы для твердых материалов / Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | на АЭС | ***** |
| RHM RVM RHR / RVR | | |
| RVM RHR / RVR | | |
| RHR / RVR Насосы для твердых материалов / FGD Шламовые насосы LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | |
| Насосы для твердых материалов / FGD Шламовые насосы | | RVM |
| LSR LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | |
| LCV WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | . 05 |
| WBC LSA LCC HHD TBC MHD LHD | Шламовые насосы | |
| LSA LCC HHD TBC MHD LHD | | |
| LCC HHD TBC MHD LHD | | |
| HHD TBC MHD LHD | | |
| TBC MHD LHD | | |
| MHD LHD | | |
| LHD | | |
| | | |
| | | |
| | Насосы и обменники давления для систем | SalTec® System |
| | опреснения морской воды методом обратного осмоса | |
| | | |
| HGM-RO | | |
| Multitec-RO | | IVIUITITEC-KU |
| | | |