



Серия	Запорные задвижки по стандарту ASME	Параллельные задвижки по стандарту EN	Встроенная заглушка для опрессовки сосудов по стандарту EN	Обратные клапаны по стандарту EN	Обратные клапаны по стандарту ASME	Обратные затворы по стандарту EN	Обратные затворы по стандарту ASME	Медиа
SICCA 150-600 GTC	■	■	■	■	■	■	■	Абразивные среды
SICCA 900-2500 GTC	■	■	■	■	■	■	■	Агрессивные жидкости
SICCA 800-1500 GTF	■	■	■	■	■	■	■	Активный ил
HERA BD	■	■	■	■	■	■	■	Вакуум
VTS	■	■	■	■	■	■	■	Взрывоопасные жидкости
BOA-RVK	■	■	■	■	■	■	■	Вода для тушения пожара
BOA-R	■	■	■	■	■	■	■	Вода системы отопления
NORI 40 RXL/RXS	■	■	■	■	■	■	■	Вредные для здоровья жидкости
NORI 160 RXL/RXS	■	■	■	■	■	■	■	Высокоагрессивные жидкости
NORI 320 RXL/RXS	■	■	■	■	■	■	■	Газонасыщенные жидкости
NORI-A RXLR/RXSR	■	■	■	■	■	■	■	Газы
RGS	■	■	■	■	■	■	■	Горячая вода
NORICHEM RYA/RXA	■	■	■	■	■	■	■	Детергенты
SICCA 800-2500 PCF	■	■	■	■	■	■	■	Дистиллят
SERIE 2000 чугун с шаровидным графитом	■	■	■	■	■	■	■	Дорогостоящие жидкости
SERIE 2000 нержавеющей сталь	■	■	■	■	■	■	■	Жидкий газ
STAAL 40 AKK/AKKS	■	■	■	■	■	■	■	Жидкости, содержащие минеральные масла
STAAL 100 AKK/AKKS	■	■	■	■	■	■	■	Жидкости с содержанием твердых примесей
AKR/AKRS	■	■	■	■	■	■	■	Загрязненная вода
ZRS	■	■	■	■	■	■	■	Конденсат
SICCA 150-600 SCC	■	■	■	■	■	■	■	Корродирующие жидкости
SICCA 900-2500 SCC	■	■	■	■	■	■	■	Легко испаряющиеся жидкости
SERIE 2000 чугун с шаровидным графитом	■	■	■	■	■	■	■	Масла
SERIE 2000 нержавеющей сталь	■	■	■	■	■	■	■	Масляный теплоноситель

# Среда

## Арматура

Среда	Грязеуловители по стандарту EN			Аматура для атомных электростанций	Центрические дисковые затворы AMRI						Центрические дисковые затворы AMRI для технологии производственных процессов			Эксцентрические дисковые затворы AMRI для максимальных нагрузок				Эксцентрические дисковые затворы AMRI для низких температур		Обратные затворы AMRI							
	BOA-S	NORI 40 FSL/FSS	NORICHEM FSA		REAKTOR Запорные клапаны	REAKTOR Обратные клапаны	REAKTOR Мембранные клапаны	REAKTOR Запорные задвижки	REAKTOR Обратные затворы	BOAX-N	BOAX-S / BOAX SF	ISORIA 10	ISORIA 16	ISORIA 20	ISORIA 25	AQUISORIA	MAMMOUTH	KE PLASTOMER	KE ELASTOMER	DANAIS 150	DANAIS 150 T (Marine)	DANAIS MTH Class 150	DANAIS MTH Class 300	DANAIS TBT (Cryogenic) Side Entry	DANAIS TBT (Cryogenic) Flanged	SERIE 2000 чугун с шаровидным графитом	SERIE 2000 нержавеющая сталь
Абразивные среды																											
Агрессивные жидкости																											
Активный ил																											
Вакуум																											
Взрывоопасные жидкости																											
Вода для тушения пожара																											
Вода системы отопления																											
Вредные для здоровья жидкости																											
Высокоагрессивные жидкости																											
Газонасыщенные жидкости																											
Газы																											
Горячая вода																											
Детергенты																											
Дистиллят																											
Дорогостоящие жидкости																											
Жидкий газ																											
Жидкости, содержащие минеральные масла																											
Жидкости с содержанием твердых примесей																											
Загрязненная вода																											
Конденсат																											
Корродирующие жидкости																											
Легко испаряющиеся жидкости																											
Масла																											
Масляный теплоноситель																											
Морская вода																											
Необработанный канализационный ил																											
Неорганические жидкости																											
Огнеопасные жидкости																											
Органические жидкости																											
Охлаждающая вода																											
Пар																											
Питательная вода																											
Питьевая вода																											
Полимеризующиеся/кристаллизующиеся жидкости																											
Промывочная вода																											
Пропиточные лаки																											
Радиоактивные жидкости																											
Рассолы																											
Растворители																											
Речная, озерная и грунтовая вода																											
Смазочные материалы																											
Солоноватая вода																											
Сточные воды без фекалий																											
Сточные воды с фекалиями																											
Твердые вещества (руда, песок, гравий, зола)																											
Техническая вода																											
Токсичные жидкости																											
Топлива																											
Шлам																											

	SISTO-KB / SISTO-KB-S	SISTO-10 / SISTO-10-S	SISTO-10-M	SISTO-16 / SISTO-16-S	SISTO-16 RGA	SISTO-16 HWA/DLU/TWA	SISTO-20	SISTO-B	SISTO-C	SISTO RSK/RSK-S	ISO F14 A	ISO F14 D	ISO VU
Мембранные клапаны SISTO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Обратный затвор SISTO	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Шаровые краны (для некоторых стран)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Абразивные среды	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Агрессивные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Активный ил	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Вакуум	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Взрывоопасные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Вода для тушения пожара	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Вода системы отопления	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Вредные для здоровья жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Высокоагрессивные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Газонасыщенные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Газы	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Горячая вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Детергенты	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Дистиллят	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Дорогостоящие жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Жидкий газ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Жидкости, содержащие минеральные масла	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Жидкости с содержанием твердых примесей	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Загрязненная вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Конденсат	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Корродирующие жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Легко испаряющиеся жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Масла	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Масляный теплоноситель	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Морская вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Необработанный канализационный ил	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Неорганические жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Огнеопасные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Органические жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Охлаждающая вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Пар	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Питательная вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Питьевая вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Полимеризующиеся / кристаллизующиеся жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Промывочная вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Пропиточные лаки	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Радиоактивные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Рассолы	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Растворители	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Речная, озерная и грунтовая вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Смазочные материалы	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Солоноватая вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Сточные воды без фекалий	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Сточные воды с фекалиями	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Твердые вещества (руда, песок, гравий, зола)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Техническая вода	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Токсичные жидкости	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Топлива	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Шлам	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

# Применение

## Арматура

	BOA-SuperCompact	BOA-Compact	BOA-Compact EKB	BOA-W	BOA-H	BOA-H/HE/HV/HEV	NORI 40 ZXLBV/ZXSBU	NORI 40 ZXLB/ZXSBU	NORI 40 ZYLB/ZYSB	BOACHEM	NORICHEM ZYAB/ZXAB	NORI 40 ZXL/ZXS	NORI 40 ZXLF/ZXS	NORI 160 ZXL/ZXS	NORI 160 ZXLF/ZXS	NORI 320 ZXLF/ZXS	NORI 320 ZXS	NORI 500 ZXS	NORI-A ZXLR/ZXSR	NORICHEM ZYA/ZXA	SICCA 150-600 GLC	SICCA 900-2500 GLC	SICCA 800-2500 GLF	BOA-Systronic	BOA-CVE SuperCompact	BOA-Control IMS	BOA-Control SAR	ZISVA/ZXSVA	ZISVM/RJSVM	STAAL 40 AKD/AKDS	STAAL 100 AKD/AKDS	AKG-A/AKGS-A	ZTS	Предохр. клапан корпуса			
Атомные электростанции																																					
Бытовое водоснабжение																																					
Водозабор																																					
Водоотведение / дренаж																																					
Водоочистные сооружения																																					
Водоподготовка																																					
Водоснабжение																																					
Водяное отопление																																					
Гидротранспорт твердых веществ																																					
Гомогенизация																																					
Горная промышленность																																					
Корабельная техника																																					
Лакировочные установки																																					
Нефтеперерабатывающие заводы																																					
Нефтехимическая промышленность																																					
Обессеривание дымовых газов																																					
Обессоливание морской воды/обратный осмос																																					
Обычные электростанции																																					
Орошение																																					
Орошение дождеванием																																					
Охлаждающие контуры																																					
Перекачивание конденсата																																					
Перемешивание																																					
Переработка шламов																																					
Пищевая промышленность и пр-во напитков																																					
Подача воды в котлы																																					
Повышение давления																																					
Поддержание уровня грунтовых вод																																					
Прачечные																																					
Промышленные системы циркуляции																																					
Рециркуляция																																					
Сахарная промышленность																																					
Снегоплавильные установки																																					
Суспендирование																																					
Техника плавательных бассейнов																																					
Технологические процессы																																					
Трубопроводы и резервуарные парки																																					
Удаление шламов																																					
Установки для рекуперации тепловой энергии																																					
Установки для удаления окалина																																					
Установки кондиционирования воздуха																																					
Установки пожаротушения																																					
Утилизация дождевой воды																																					
Утилизация отходов																																					
Фармацевтическая промышленность																																					
Химическая промышленность																																					
Целлюлозно-бумажная промышленность																																					
Централизованное теплоснабжение																																					
Циркуляция котловой воды																																					



# Применение

## Арматура

- Атомные электростанции
- Бытовое водоснабжение
- Водозабор
- Водоотведение / дренаж
- Водоочистные сооружения
- Водоподготовка
- Водоснабжение
- Водяное отопление
- Гидротранспорт твердых веществ
- Гомогенизация
- Горная промышленность
- Корабельная техника
- Лакировочные установки
- Нефтеперерабатывающие заводы
- Нефтехимическая промышленность
- Обессеривание дымовых газов
- Обессоливание морской воды / обратный осмос
- Обычные электростанции
- Орошение
- Орошение дождеванием
- Охлаждающие контуры
- Перекачивание конденсата
- Перемешивание
- Переработка шламов
- Пищевая промышленность и пр-во напитков
- Подача воды в котлы
- Повышение давления
- Поддержание уровня грунтовых вод
- Прачечные
- Промышленные системы циркуляции
- Рециркуляция
- Сахарная промышленность
- Снегоплавильные установки
- Суспендирование
- Техника плавательных бассейнов
- Технологические процессы
- Трубопроводы и резервуарные парки
- Удаление шламов
- Установки для рекуперации тепловой энергии
- Установки для удаления окислы
- Установки кондиционирования воздуха
- Установки пожаротушения
- Утилизация дождевой воды
- Утилизация отходов
- Фармацевтическая промышленность
- Химическая промышленность
- Целлюлозно-бумажная промышленность
- Централизованное теплоснабжение
- Циркуляция котловой воды

	Грязеуловители по стандарту DIN EN			Арматура для атомных электростанций				Центрические дисковые затворы AMRI							Центрические дисковые затворы AMRI для технологии производственных процессов		Эксцентрические дисковые затворы AMRI для максимальных нагрузок				Эксцентрические дисковые затворы AMRI для низких температур		Обратные затворы AMRI			
	BOA-S	NORI 40 FSL/FSS	NORICHEM FSA	RREAKTOR Запорные клапаны	РЕАКТОР Обратные клапаны	РЕАКТОР Мембранные клапаны	РЕАКТОР Запорные задвижки	РЕАКТОР Обратные затворы	BOAX-N	BOAX-S / BOAX SF	ISORIA 10	ISORIA 16	ISORIA 20	ISORIA 25	AQUISORIA	MAMMOUTH	KE PLASTOMER	KE ELASTOMER	DANAIS 150	DANAIS 150 T (Marine)	DANAIS MTII Class 150	DANAIS MTII Class 300	DANAIS TBT (Cryogenic) Side Entry	DANAIS TBT (Cryogenic) Flanged	ERIE 2000 чугун с шаровидным графитом	SERIE 2000 нержавеющая сталь
Атомные электростанции																										
Бытовое водоснабжение																										
Водозабор																										
Водоотведение / дренаж																										
Водоочистные сооружения																										
Водоподготовка																										
Водоснабжение																										
Водяное отопление																										
Гидротранспорт твердых веществ																										
Гомогенизация																										
Горная промышленность																										
Корабельная техника																										
Лакировочные установки																										
Нефтеперерабатывающие заводы																										
Нефтехимическая промышленность																										
Обессеривание дымовых газов																										
Обессоливание морской воды / обратный осмос																										
Обычные электростанции																										
Орошение																										
Орошение дождеванием																										
Охлаждающие контуры																										
Перекачивание конденсата																										
Перемешивание																										
Переработка шламов																										
Пищевая промышленность и пр-во напитков																										
Подача воды в котлы																										
Повышение давления																										
Поддержание уровня грунтовых вод																										
Прачечные																										
Промышленные системы циркуляции																										
Рециркуляция																										
Сахарная промышленность																										
Снегоплавильные установки																										
Суспендирование																										
Техника плавательных бассейнов																										
Технологические процессы																										
Трубопроводы и резервуарные парки																										
Удаление шламов																										
Установки для рекуперации тепловой энергии																										
Установки для удаления окислы																										
Установки кондиционирования воздуха																										
Установки пожаротушения																										
Утилизация дождевой воды																										
Утилизация отходов																										
Фармацевтическая промышленность																										
Химическая промышленность																										
Целлюлозно-бумажная промышленность																										
Централизованное теплоснабжение																										
Циркуляция котловой воды																										

	Мембранные клапаны SISTO										Обратный затвор SISTO	Шаровые краны (для некоторых стран)			
	SISTO-KB / SISTO-KB-S	SISTO-10 / SISTO-10-S	SISTO-10-M	SISTO-16 / SISTO-16-S	SISTO-16 RGA	SISTO-16 HWA/DLU/TWA	SISTO-20	SISTO-B	SISTO-C	SISTO RSK/RSK-S	ISO F14 A	ISO F14 D	ISO VU		
Атомные электростанции															
Бытовое водоснабжение															
Водозабор															
Водоотведение / дренаж															
Водоочистные сооружения															
Водоподготовка															
Водоснабжение															
Водяное отопление															
Гидротранспорт твердых веществ															
Гомогенизация															
Горная промышленность															
Корабельная техника															
Лакировочные установки															
Нефтеперерабатывающие заводы															
Нефтехимическая промышленность															
Обессеривание дымовых газов															
Обессоливание морской воды / обратный осмос															
Обычные электростанции															
Орошение															
Орошение дождеванием															
Охлаждающие контуры															
Перекачивание конденсата															
Перемешивание															
Переработка шламов															
Пищевая промышленность и производство напитков															
Подача воды в котлы															
Повышение давления															
Поддержание уровня грунтовых вод															
Прачечные															
Промышленные системы циркуляции															
Рециркуляция															
Сахарная промышленность															
Снегоплавильные установки															
Суспендирование															
Техника плавательных бассейнов															
Технологические процессы															
Трубопроводы и резервуарные парки															
Удаление шламов															
Установки для рекуперации тепловой энергии															
Установки для удаления окислы															
Установки кондиционирования воздуха															
Установки пожаротушения															
Утилизация дождевой воды															
Утилизация отходов															
Фармацевтическая промышленность															
Химическая промышленность															
Целлюлозно-бумажная промышленность															
Централизованное теплоснабжение															
Циркуляция котловой воды															