

Арматура для нефтепродуктов



**ДЛЯ БОЛЕЕ ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ОБРАЩАЙТЕСЬ К НАМ ЗА БРОШЮРОЙ**

Клапаны API 4"

Клапаны API предназначены для загрузки и выгрузки нефти из цистерн снизу. Соответствуют стандарту API RP-1004 с арматурой Dixon Вaусо, изготовленной по этому же стандарту, взаимозаменяются. Существует 2 вида клапанов: 1) для загрузки без ручки; 2) для загрузки-выгрузки с ручкой с возможностью ручного открытия.



5204L



5204



5000-24

- нефтепровод остается сухим
- наличие смотрового окна для наблюдения за потоком и уровнем продукции
- уплотнения, устойчивые к химическому воздействию
- стандартные уплотнения из витона (VITON)
- поворотная насадка для новой поверхности кулачка
- надежная конструкция
- исключительные эксплуатационные качества
- запатентованы

№ детали	Описание
5204	Клапаны API со смотровым окном и уплотнением из витона
5204C	Клапан API со смотровым окном, уплотнением и съёмной ручкой
5204L	Клапан API только для заправки
5204NG	Клапан API без смотрового окна с уплотнением из витона (VITON)
5204NGC	Клапан API без смотрового окна, уплотнение из витона, съёмная ручка
5204TNG	Клапан API без смотрового окна с тефлоновым уплотнением
5000-24	Крышка API

Переходники для обычного слива (под действием силы тяжести)

Эти переходники крепятся непосредственно к входному отверстию клапана API и сливному рукаву со стандартным соединением Cam & Groove Dixon Vуасо производит два вида переходников для слива: 1) стандартные цельные, 2) состоящие из двух частей, соединенных болтами и имеющих смотровые окна. Литая конструкция с бронзовыми рычагами кулачков и кольцеобразными уплотнениями из синтетического каучука (уплотнения поставляются по заказу).

- качественный литой алюминиевый корпус с выступом внутри для подвески к клапану во время его установки
- легкая замена уплотнений из синтетического каучука (имеются уплотнения из витона)
- бронзовые рычаги кулачков со штырями из нержавеющей стали



4530
4540

Стандартная цельная конструкция	
№ детали	Описание
4530	Выходное отверстие 3"
4540	Выходное отверстие 4"
41450-DCAL	Защитный колпачок API 4" (не показан)
31440-225AL	Разгрузочный клапан API 3" x 4"
41440-225AL	с плоской насадкой по углом 10° (не показан)

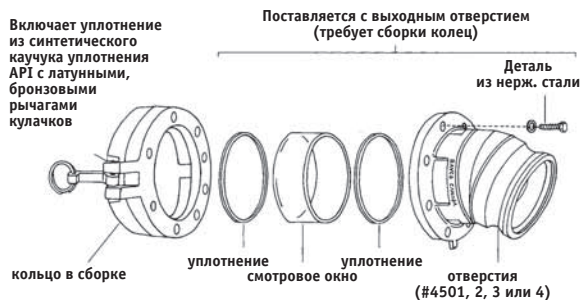
- состоит из колец 4500 в сборке, выходного отверстия с болтами, смотрового окна и уплотнений
- сборка узла включает (см . Рисунок)
- кольца и выходные отверстия заказываются отдельно



4503
4503SPECIAL

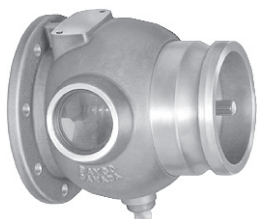
4504

Цельная конструкция со смотровым окном	
№ детали	Описание
4500	Только кольцо
4501	3" внеш. резьба x 4" фланец ТТМА x 22S°
4502	4" внеш. резьба x 4" фланец ТТМА x 22S°
4503	4" внеш. резьба x 4" прямой фланец ТТМА
4503SPECIAL	4" внеш. резьба x 4" прямой фланец ТТМА, без смотрового стекла
4504	4" внутр. резьба x 4" фланец ТТМА x 22S° соединение
4501ASSM	3" внеш. резьба переходник 22S° x соединение API (4501 & 4500)
4502ASSM	4" внеш. резьба переходник 22S° x соединение API (4502 & 4500)
4503ASSM	4" внеш. резьба переходник прямой x соединение API (4503 & 4500)
4504ASSM	4" внутр. резьба соединение 22S° x соединение API (4504 & 4500)



Клапаны испарения

- «Грушевидный» дизайн, предназначенный для максимального потока испарения (малого сопротивления) для быстрой загрузки танкеров
- с поворачиваемыми акриловыми смотровыми стёклами и расположенными под углом сливными пробками, позволяющими наблюдать за потоком в емкости
- конструкция из качественного алюминия
- 4" фланец ТТМА
- с установленным воздушным запором (используется 5000AIV)
- см. стр. 30 с информацией об используемых уплотнениях



№ детали	Размер
VR4000	4"

- легкозаменяемые уплотнения, находящиеся на цистернах
- высокопрочный алюминиевый корпус для тяжелых режимов
- внутренняя резьба 4" NPT
- с установленным воздушным запором (используется 5000AIV)
- по спецзаказу может поставляться без диска (VR4100NP)



№ детали	Размер
VR4100	4"

Защитные крышки клапанов испарения

- замыкающая защитная крышка для клапанов испарения (VR4000 и VR4100) или адаптеров испарения (VR4086)
- алюминиевая крышка и ручки с бронзовым запором и уплотнением из синтетического каучука (BUNA)
- окрашена в оранжевый цвет



№ детали	Размер
VR4050AL	4"

Рукавные соединения с клапанами испарения

- применяются для рукавных систем с испарением
- корпус из литого алюминия
- уплотнение из синтетического каучука (Buna)
- VR4030CS-AL имеет дополнительное уплотнение диска из витона (Viton)



VRC3000AL



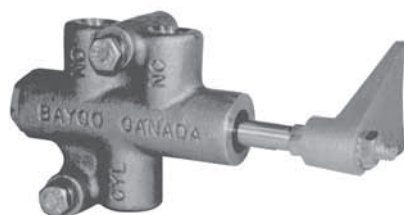
VR4030CS-AL

№ детали	Описание
VRC3000AL	3" соединение со щупом x 3" хвостовик рукава
400-CVR-AL	4" соединение со щупом x 4" хвостовик рукава
4030-CVR-AL	4" соединение со щупом x 3" хвостовик рукава
VR4030CS-AL	4" соединение с диском и щупом x 3" хвостовик рукава
4030-DAVR-AL	4" соединение с диском и щупом x 3" адаптер
4030-DVR-AL	4" соединение со щупом x 3" внутренняя резьба NPT
400-DVR-AL	4" соединение со щупом x 4" внутренняя резьба NPT

Воздушные запоры



5000AI



5000AIV

- применяются для рукавных систем с испарением
- корпус из литого алюминия
- уплотнения из синтетического каучука (Buna)
- VR4030CS-AL имеет дополнительное уплотнение диска из витона (Viton)

№ детали	ОПИСАНИЕ
5000AI	Стандартный конец поршня
5000AIV	Лопастной конец только для клапанов VR4000
5000AZST	Стандартный поршень с кнопкой 1 1/2"
5000ST	Замена большой кнопки 1 1/2"

Оборудование для заправочного транспорта



Защитные трубные крышки с резьбой NPSM/BSP также доступны

Размер	№ детали из нержавеющей стали	№ детали из алюминия	№ детали из ковкого чугуна
2"	200-PC-SS	-	200-PC-MI
3"	300-PC-SS	300-PC-AL	300-PC-MI
4"	400-PC-SS	-	-

* Тефлоновые уплотнения стандартно применяются для изделий из нержавеющей стали



Редукторы с внутренней резьбой NPSM x наружной NPT/BSP также доступны

Размер	№ детали из нержавеющей стали	№ детали из алюминия	№ детали из ковкого чугуна
3" x 2"	3020-RD-SS	3020-RD-AL	3020-RD-MI
4" x 3"	4030-RD-SS	4030-RD-AL	-

* Тефлоновые уплотнения стандартно применяются для изделий из нержавеющей стали



Редукционные крышки 3" FNPSM x редукционные крышки 1" FNPT/BSP также доступны

Размер	№ детали из нержавеющей стали
3" x 1"	3010-RC-SS

* Тефлоновые уплотнения стандартно применяются для изделий из нержавеющей стали

Оборудование для заправочного транспорта — различное Оборудование для транспортных цистерн



Крышки из нержавеющей стали для труб резьба BSPP

Размер	№ детали из нержавеющей стали
3" x 1"	3010-RC-SS

* Стандартные тефлоновые уплотнения.



Редукторы из нержавеющей стали с внутренней резьбой BSPP x наружная резьба NPT

Размер	№ детали из нержавеющей стали
3" x 2"	3020RDSSAP

* Стандартные тефлоновые уплотнения.



Резьбовой адаптер из нержавеющей стали с внутренней резьбой BSPP x наружная резьба NPT

Размер	№ детали из нержавеющей стали
3" x 2"	3020RDSSAP
3" x 3"	3030RDSSAP

* Стандартные тефлоновые уплотнения.



Адаптеры из нержавеющей стали для соединений «Камлок» x резьба BSPP

Размер	№ детали из нержавеющей стали
3"	300ASSAP
3" x 2"	3025ASSAP

* Стандартные тефлоновые уплотнения.